



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

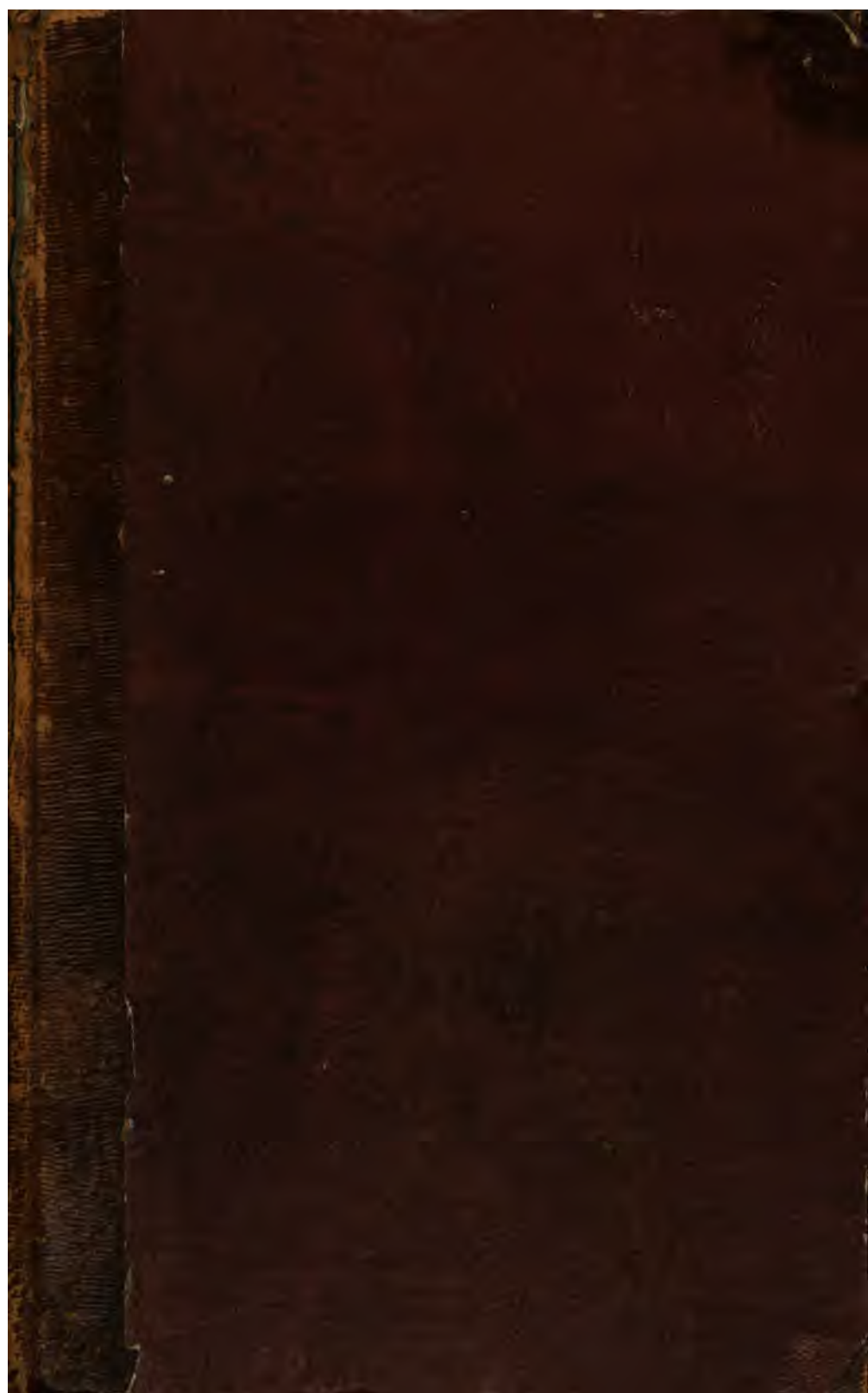
Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

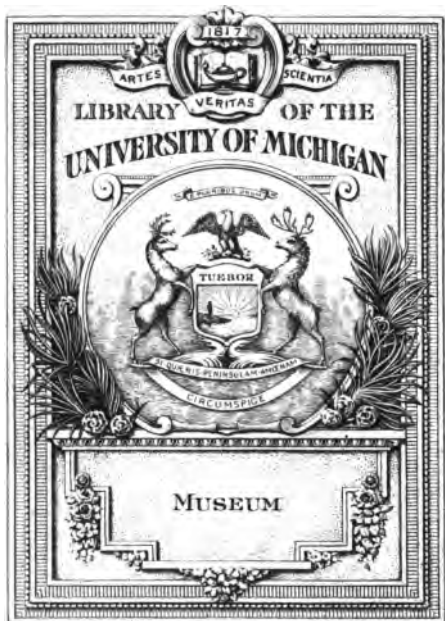
Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + *Beibehaltung von Google-Markenelementen* Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + *Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität* Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <http://books.google.com> durchsuchen.





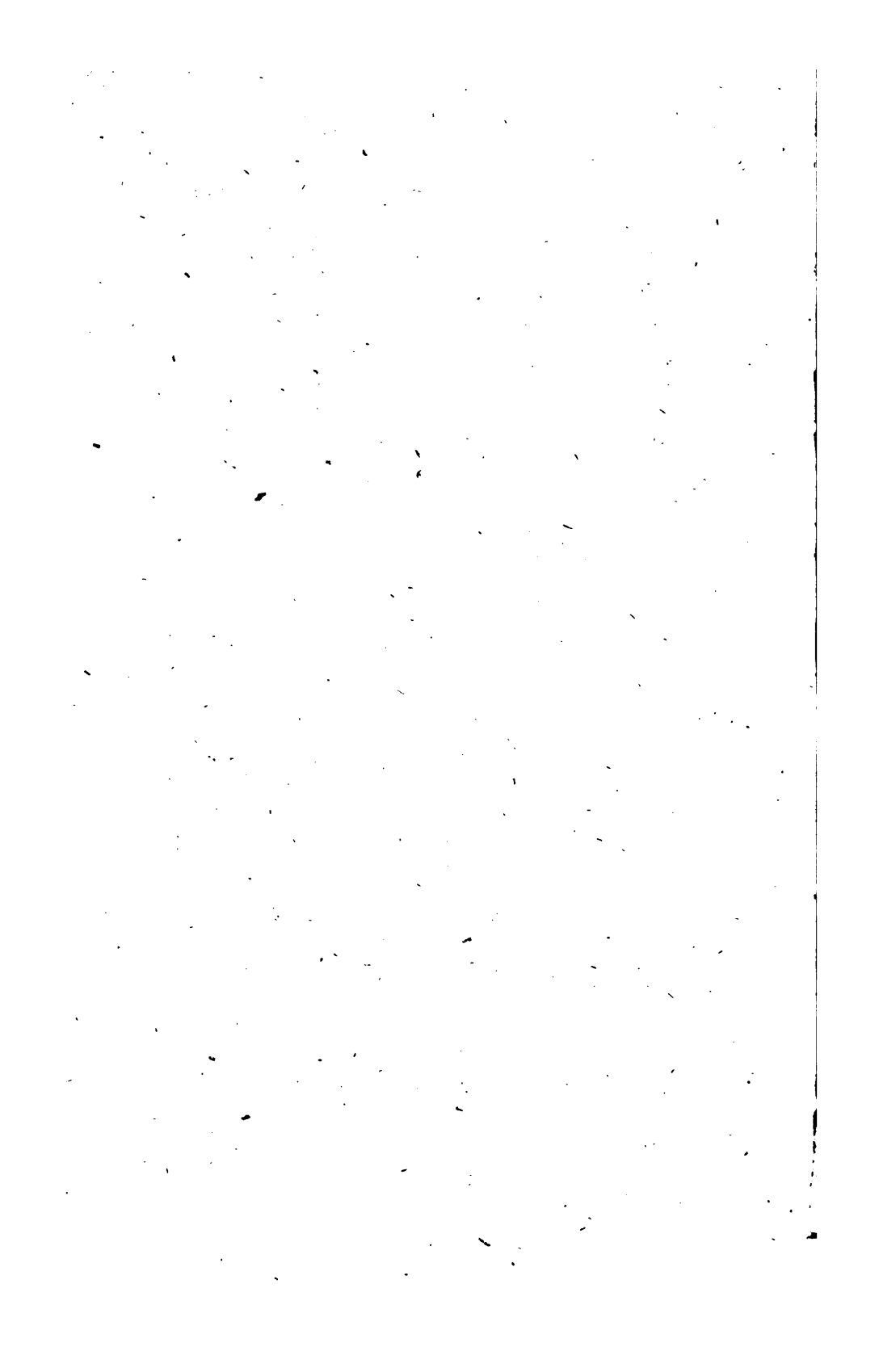
Museum Library

PH
45

.041

Index

1843



Universal-Register

34

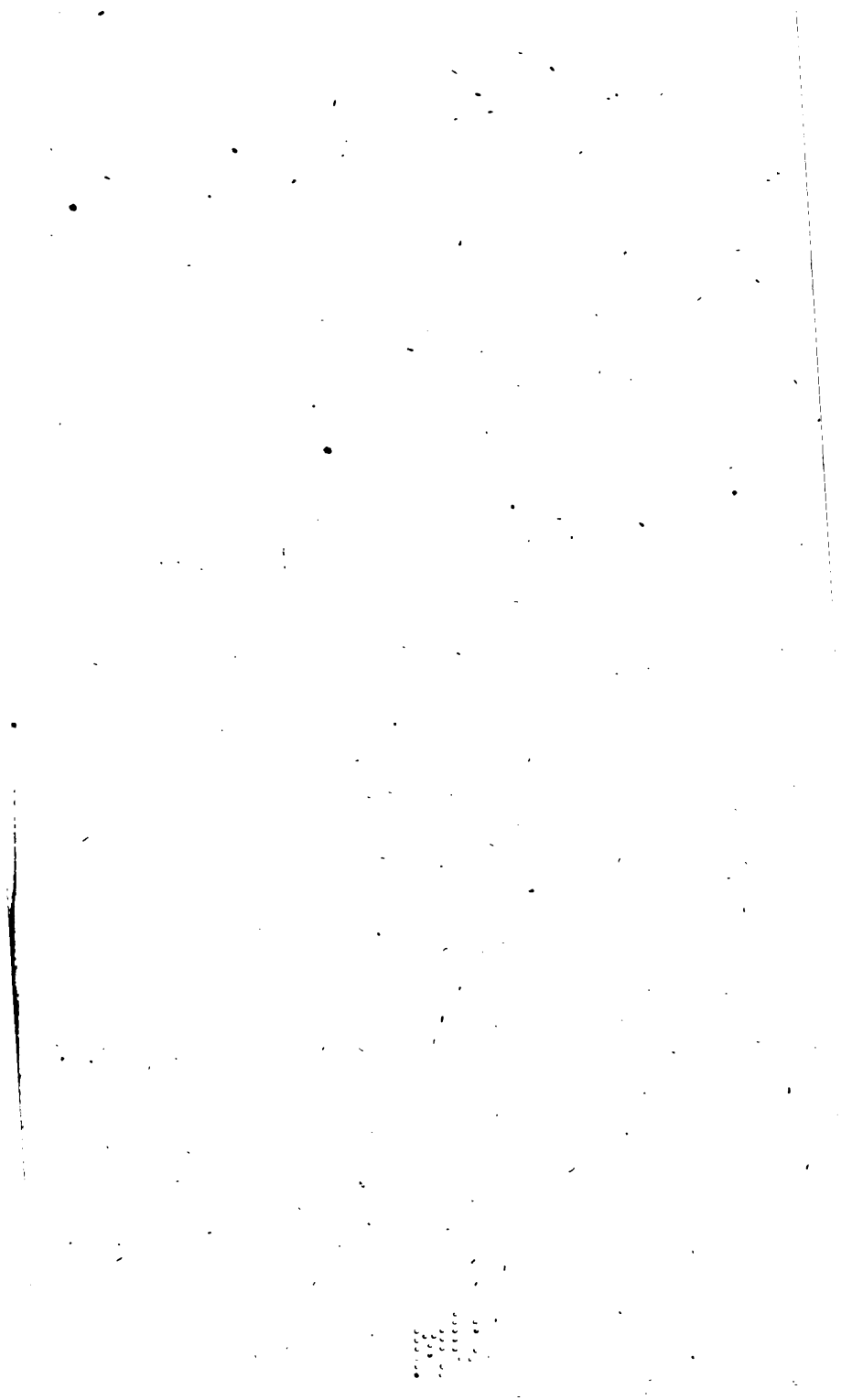
Lorenz
O k e n (s)

allgemeiner Naturgeschichte.

Stuttgart.

Hoffmann'sche Verlagsbuchhandlung.

1843.



07-9-45. NGRJ. Museums
 8.
 2.21-45

II.

Mal, Male (S.) VI. 119.
 Blind. (S.) VI. 124.
 eigentliche (S.) VI. 120.
 electrischer (S.) VI. 126.
 Fuß. (S.) VI. 120.
 Geißel. (S.) VI. 126.
 hartstrahlige (S.) VI. 140.
 kurzschlauchige (S.) VI. 140.
 langschlauchige (S.) VI. 143.
 Meer. (S.) VI. 123.
 Sand. (S.) VI. 138.
 Schuur. (S.) VI. 141.
 walsiger (S.) VI. 119.
 weichstrahlige (S.) VI. 119.
 - breite (S.) VI. 138.
 Bitter. (S.) VI. 126.
Malbock (S.) VI. 362.
Male, f. Mal.
Malmoth (S.) VI. 437.
 dreijehiger (S.) VI. 438.
 zweijehiger (S.) VI. 437.
Malmothe (S.) VI. 437.
Malmutter (S.) VI. 145.
Malraupe (S.) VI. 151.
Malstheide (S.) VI. 592.
 europäische (S.) VI. 592.
 neuholländische (S.) VI. 594.
 ostindische (S.) VI. 594.
 rothbraune (S.) VI. 594.
Malstleichen (S.) VI. 592.
Mar (S.) VII. 137.
 Bus. (S.) VII. 137.
 Wespen. (S.) VII. 138.
Marboarten (S.) VI. 866.
Masfresser (S.) V. 1706.
Masfliege (S.) V. 785.
Masläufer (S.) V. 1633, 1706,
 1755.
Abacatula (S.) VI. 204.
Abalak (S.) VII. 780.

Universal-Register.

Abama (S.) III. 551.
Abänderungen der Pflanzen
 (S.) II. 254.
 - - Bitter. über die
 (S.) II. 282.
**Abänderungsfläche der Erp-
 stalle** (R.) I. 40.
Abarten der Naturreihe (R.)
 I. 17.
 - - Pflanzen, f. Ab-
 änderungen u.
**Abattichim - Cueurbita citral-
 lus** (S.) II. 379.
Abavo (S.) III. 1233.
**Abbildungen von Arzneige-
 wächsen** (S.) II. 388.
ABC-Buch (S.) V. 451.
ABCdaria (S.) III. 747.
ABC-Kraut (S.) III. 747.
Abcor (S.) III. 497.
Abelle = Biene (S.) V. 974.
Abelmoths (S.) III. 1219,
 1220.
Abendfalter (S.) V. 1081, 1181,
 1368.
Abendpfauenauge (S.) V. 1374.
Aberrische (S.) III. 2073.
Aberrationsweite (R.) I. 99.
Abeto = Weisstanne (S.) III.
 351.
 rosso = Rothstanne (S.) III.
 350.
**Abfall, allgemeiner, eines Ge-
 birges** (R.) I. 548.
Abflur eines Gebirges (R.)
 I. 548.
Abgottisch (S.) VI. 211.
Abhang (R.) I. 544.
Abhänge der Berge (R.) I.
 544.
Abies (S.) III. 350, 351.
Abietinen (S.) III. 346.
Abildgardia = Cyperus (S.)
 III. 431.

Abijona = Capparis spinosa
 (S.) II. 379.
Abisactin (S.) II. 224.
Ablagerung der Gerbte (R.)
 I. 597.
Ablagerungen, Gerbte (R.)
 I. 635.
Abm (R.) I. 633.
Abetten (R.) I. 633.
Aberge (R.) I. 633.
Aburkei (R.) I. 647.
Aband (R.) I. 633.
Abon (R.) I. 633.
 von Detritus in Seen u. im
 Meer (R.) I. 601.
Abteilungen (S.) IV. 320.
Abtote (S.) VI. 311.
Abnahme der Wärme (S.) II.
 304.
Abolhoda = Xyris (S.) III.
 438.
Aboma (S.) VI. 530.
Abomalitis (S.) III. 866, 867.
Aborre (S.) VI. 261.
Aborre (S.) VI. 261.
Abortus (S.) II. 65.
Abou Hannes (S.) VII. 529.
Abbranch (S.) VI. 448.
Abrasia (S.) III. 1599.
Abraxas (S.) V. 1901.
Abrazit (R.) I. 173.
Abreicot (S.) III. 2058.
 d'Amérique (S.) III. 1427.
 hâivo (S.) III. 2056.
 d'Inde, f. Mameoa ameri-
 cana (S.) III. 1427.
 panagé (S.) III. 2059.
 péche (S.) III. 2059.
 sauvage (S.) III. 1923.
Abrietier (S.) III. 2058.
 d'Amérique (S.) III. 1427.
Abroma (S.) III. 1203.
 angustum (S.) III. 1203.
 Abroctine (S.) III. 1870.

Abrotanum (B.) III. 764.
 montani (B.) III. 759.
Abrus (B.) III. 1657.
 frutex (B.) III. 1658.
 precatorius (B.) III. 1657.
Abriß aus Eren (W.) I. 612.
Abriße (W.) I. 552.
Abrißaugen (B.) II. 224.
Abrißweifen der Steinkohlen
 (W.) I. 739.
Abrißer (B.) II. 222.
Abalanthium (B.) III. 763.
Abänderung (B.) IV. 229,
 223, 254.
 Insteßmige (B.) IV. 222.
 wäßrige (B.) IV. 222.
Abänderungen (B.) IV. 206,
 223.
 einfache (B.) IV. 206.
 zusammengesetzte (B.) IV.
 206.
Abänderungen der Pflanzen
 (B.) II. 212.
 allgemeine (B.) II. 212.
 äußere (B.) II. 212.
 besondere (B.) II. 212.
 innere (B.) II. 212.
 Eiter der (B.) II. 271.
 schleimige (B.) II. 213.
 schmierige (B.) II. 213.
Abänderungsnerven (B.) IV.
 187.
Abtumpfung der Crystalle
 (W.) I. 40.
Abtumpfungsfächer der Crystalle
 (W.) I. 40.
 aufgesetzte und schief auf-
 gesetzte (W.) I. 41.
 gerade und schiefe (W.) I.
 41.
Abtürpe (W.) I. 544.
Abtus (B.) III. 1719.
Abaton, f. Asplenium (B.)
 III. 329.
Abtrittsfiege (B.) V. 793.
Abtrittschnefen (B.) V. 739.
Abu burs (B.) VI. 640.
Abuta = Menispermum rufes-
 cens (B.) III. 1244.
Abutilon (B.) III. 1213.
 avicennae (B.) III. 1213.
 commune (B.) III. 1213.
 populifolium (B.) III. 1213.
Abwender (B.) IV. 40.
 runder (B.) IV. 40.

Abyla (B.) V. 193.
 trigona (B.) V. 194.
Abzähler (B.) IV. 40, 41, 45,
 46, 47.
 des Zeigefingers (B.) IV. 41.
 kurzer (B.) IV. 42.
 langer (B.) IV. 40.
Acabiray (B.) VII. 167.
Acacia (B.) III. 1692, 1694.
 adansonii (B.) III. 1696.
 aegyptia (B.) III. 1699.
 alata (B.) III. 1695.
 albida (B.) III. 1697.
 arabica (B.) III. 1698.
 arborea (B.) III. 259.
 catechu (B.) III. 1695.
 decipiens (B.) III. 1695.
 esculenta (B.) III. 1700.
 farnesiana (B.) III. 1699.
 gummifera (B.) III. 1695.
 heterophylla (B.) III. 1695.
 julibrissin (B.) III. 1700.
 lebbek (B.) III. 1700.
 melasma (B.) III. 1699.
 nilotica (B.) III. 1699.
 nostras (B.) III. 2054.
 parasol (B.) III. 1650.
 scandens (B.) III. 1694.
 senegal (B.) III. 1697.
 seyal (B.) III. 1697.
 tortilis (B.) III. 1698.
 vera (B.) III. 1608, 1699.
 vereck (B.) III. 1696.
Acacie, f. Gummischleife (B.)
 III. 1694.
 Kugel- (B.) III. 1650.
 weiße (B.) III. 1650.
Acacien = Gummischleifen (B.)
 III. 1694.
Acacia (B.) III. 1777.
Acajou (B.) III. 1303, 1784.
 bois d', (B.) III. 1303.
Acajou-Meuble (B.) III. 1303.
Acajounuß (B.) III. 1784.
Acajou à plancher (B.) III.
 1301.
Acalephae (B.) V. 165, 186.
Acalypha (B.) III. 1577.
 indica (B.) III. 1578.
Acalyphen (Acalyphen) (B.)
 III. 1576, 1577.
Acanthen (B.) III. 961, 963,
 990, 994, 1000.
 Eiter der (B.) III. 1135.
Acanthia (B.) V. 1610.

Acanthias (B.) VI. 61.
Acanthis (B.) VII. 261.
Acanthodes (W.) I. 731.
Acanthopis (B.) VI. 579.
Acanthophora, f. Choadrita
 (B.) III. 222.
Acanthospermum (B.) III.
 754.
 humile (B.) III. 754.
Acanthospora = Bonaparteia
 (B.) III. 631.
Acanthurus (B.) VI. 208.
 caeruleus (B.) VI. 208.
Acanthus (B.) III. 733, 1001.
 mollis (B.) III. 1001.
Acaramucu (B.) VI. 105.
Acara pinima (B.) VI. 243.
Acara pitamba (B.) VI. 259.
Acarauna (B.) VI. 214.
Acarna (B.) III. 726, 732,
 736.
 cancellata (B.) III. 726.
Acarus (B.) V. 666.
 avicularum (B.) V. 667.
 casel (B.) V. 666.
 coleopratorum (B.) V. 668.
 domesticus (B.) V. 666.
 farinæ (B.) V. 666.
 gallinae (B.) V. 669.
 holosericeus (B.) V. 670.
 marginatus (B.) V. 669.
 pari (B.) V. 667.
 passerius (B.) V. 667.
 scabel (B.) V. 667.
 siro (B.) V. 666.
 telarius (B.) V. 669.
 tinctorius (B.) V. 670.
Accarbarium (B.) V. 158.
 album (B.) V. 158.
 rubrum (B.) V. 159.
Accentor (B.) VII. 52.
 alpinus (B.) VII. 52.
Accumbens (B.) III. 1384.
Acer (B.) III. 1320.
 campestre (B.) III. 1321.
 platanoides (B.) III. 1321.
 pseudoplatanus (B.) III.
 1321.
 saccharinum (B.) III. 1322.
Aceras (B.) III. 478.
Acerina (B.) VI. 251.
Acerinen (B.) III. 1320.
 Eiter der (B.) III. 1445.
Acerro (B.) III. 1320.
 fico (B.) III. 1322.

Acero ricolo (B.) III. 1321.
Acerotherium (R.) I. 654.
Acetabularia (B.) III. 210.
 mediterranea (B.) III. 210.
Acetabulum (B.) III. 210.
Acetosa (B.) III. 1481.
Acetosella (B.) III. 1175, 1481.
Achallia (B.) III. 934.
Achania (B.) III. 1224.
 arborea (B.) III. 1224.
 malvaviscus (B.) III. 1224.
Achaenium (B.) III. 712.
Achar (B.) III. 420.
Acharius, Prodr. Lichenograph. Sacc. (B.) III. 301.
Achat (R.) I. 145.
 Band (R.) I. 145.
Achatstügel (3.) V. 1088, 1089, 1132, 1299.
Achathorn (3.) V. 489.
Achirites (3.) V. 489.
Achatina (3.) V. 424.
 flammea (3.) V. 424.
 mauritiana (3.) V. 425.
Achat, ständischer (R.) I. 145, 204.
Achatjaipis (R.) I. 145.
Achatzgel (3.) V. 454.
Achatzgein (R.) I. 84.
Achat, Sandstafel (R.) I. 145.
 Roos (R.) I. 145.
 Punkt (R.) I. 145.
 Röhren (R.) I. 145.
Achatstange (3.) VI. 550.
 gemeine (3.) VI. 550.
Achatshede (3.) V. 424.
 braune (3.) V. 425.
 gesamnte (3.) V. 424.
Achatsheden (3.) V. 424.
Achat, Trümmers (R.) I. 145.
 Bestungs (R.) I. 145.
 Wolken (R.) I. 145.
Acheta (3.) V. 1523, 1595, 1591.
Acheus (3.) VII. 873.
Achillea (B.) III. 758.
 agerata (B.) III. 758.
 millefolium (B.) III. 759.
 moschata (B.) III. 758.
 mobilis (B.) III. 759.
 ptarmica (B.) III. 758.
 santolina (B.) III. 758.
Achilles (3.) V. 1407.

Achimenes (B.) III. 993.
Achit (B.) III. 1865.
Achlya (B.) III. 197.
 prolifera (B.) III. 197.
Achnanthes (B.) III. 185.
 adnata (B.) III. 185.
 brevipes (B.) III. 185.
Achras (B.) III. 947.
 calmito (B.) III. 949.
 lucuma (B.) III. 949.
 mammosa (B.) III. 949.
 obovata (B.) III. 949.
 aspota (B.) III. 949.
Achse (3.) IV. 328.
Achsebrüsen (3.) IV. 37.
Achsegrube (3.) IV. 328.
Achsemoose (B.) III. 280.
 federförmiges (B.) III. 280.
 rippiges (B.) III. 280.
Achsenerv (3.) IV. 55.
Achsenstängel (3.) IV. 75.
Achsen (R.) I. 43.
Achsenführer (R.) I. 44.
Achtundvierzigstücker (R.) I. 46.
Achu = Arundo donax (B.) II. 379.
Achyranthes (B.) III. 1468.
 argentea (B.) III. 1469.
 aspera (B.) III. 1469.
Acia (B.) III. 2042.
 amara (B.) III. 2043.
 dulcis (B.) III. 2044.
 galanensis (B.) III. 2044.
 purillo (B.) III. 2043.
Aclecarpha (B.) III. 782.
 tribuloides (B.) III. 782.
Acidium (B.) III. 51.
 berberidis (B.) III. 51.
 euphorbiae (B.) III. 52.
Acidum benzoicum (B.) II. 122.
 citricum (B.) II. 123.
 gallicum (B.) II. 124.
 malleum (B.) II. 123.
 oleosum (B.) II. 125.
 oxalicum (B.) II. 124.
 peccium (B.) II. 122.
 succinum (B.) II. 122.
 tartaricum (B.) II. 122.
Acinosa (B.) III. 1068.
Acloa (B.) III. 2043.
Acipenser (3.) VI. 65.
 helops (3.) VI. 71.
 huso (3.) VI. 69.

Acipenser pygmaeus (3.) VI. 71.
 ruthenus (3.) VI. 71.
 stellatus (3.) VI. 71.
 sturio (3.) VI. 66.
Aderböden (R.) I. 536, 588.
Aderbutterblume (B.) III. 1147.
Aderkrempreis (B.) III. 994.
Adererde (R.) I. 536, 588.
 humose (R.) I. 541.
 saftige (R.) I. 539.
 schmige (R.) I. 537.
 mergelige (R.) I. 539.
 sandige (R.) I. 536.
 thonige (R.) I. 538.
Aderfußschman (B.) III. 394.
Adergütel (B.) III. 1052.
Aderlagenwedel (B.) III. 313.
Adertraume (R.) I. 588.
Aderfußweizen (B.) III. 927.
Aderdöwenmant (B.) III. 968.
Adermägenchen, f. *Mutacilla alba* (3.) VII. 47.
Adermannschild (B.) III. 961.
Adermünze (B.) III. 1056.
Aderwedel (3.) III. 998.
Aderhede (3.) V. 420.
Aderseifenraut (B.) III. 1368.
Adersternlauch (B.) III. 560.
Aderstachelkraut (B.) III. 1391.
Aderstrepse (B.) III. 412.
Aderwadweiser (B.) III. 844.
Aderwedel (3.) V. 1528.
Aderwinde (B.) III. 1082.
Acladium (B.) III. 74.
 consersum (B.) III. 71.
Acmella (B.) III. 747.
Acomat (B.) III. 810.
Acones (3.) VI. 381.
Aconitum (B.) II. 126.
Aconitum (B.) III. 1161, 1162.
 anthora (B.) III. 1162.
 luteum (B.) III. 1162.
 lycoctonum (B.) III. 1162.
 napellus (B.) III. 1161.
 neomontanum (B.) III. 1162.
 racemosum (B.) III. 1165.
 stoeckianum (B.) III. 1162.
Acontias (3.) VI. 589.
 mélægris (3.) VI. 589.
Acoron (B.) III. 536.
 palustre (B.) III. 536.
 vulgare (B.) III. 536.
Acorus (B.) III. 587.
 calamus (B.) III. 587.

Acotyledonen (B.) II. 4, 80,
 — III. 8, 15, 23, 31.
 Acotyledonea (B.) III. 31.
 Acromonium (B.) III. 61.
 verticillatum (B.) III. 61.
 Acridium (B.) V. 1513.
 caeruleoescens (B.) V. 1514.
 devastator (B.) V. 1519.
 migratorium (B.) V. 1514.
 stridulum (B.) V. 1513.
 Aeridothores (B.) VII. 67.
 Acrobata (B.) VII. 904.
 Acrocarpi (B.) III. 263.
 Acrochordus (B.) VI. 524.
 javanicus (B.) VI. 524.
 Acreolepis (R.) I. 731.
 Acrocemia (B.) III. 667.
 minor (B.) III. 667.
 sclerocarpa (B.) III. 667.
 Acromion (B.) IV. 26.
 Acronychia (B.) III. 1283.
 pedunculata (B.) III. 1284.
 Actaea (B.) III. 1164.
 ciucifraga (B.) III. 1164.
 foetida (B.) III. 1164.
 racemosa (B.) III. 1165.
 serpentaria (B.) III. 1165.
 spicata (B.) III. 1165.
 Acteon (B.) V. 466, 1815.
 Acte (B.) III. 1854, 1855.
 Actinia (B.) V. 163.
 bellia (B.) V. 189.
 cereus (B.) V. 168, 179.
 coriacea (B.) V. 163, 167.
 crassicornis (B.) V. 167.
 dianthus (B.) V. 167.
 edulis (B.) V. 168.
 equina (B.) V. 166, 171,
 180.
 felina (B.) V. 167, 176.
 mesembryanthemum (B.)
 V. 166.
 nodosa (B.) V. 168, 177.
 plumunculata (B.) V. 180.
 plumosa (B.) V. 165, 167, 176.
 rubra (B.) V. 180.
 rufa (B.) V. 165, 166.
 senilis (B.) V. 167, 171.
 sulcata (B.) V. 168.
 truncata (B.) V. 167, 172.
 viridis (B.) V. 179.
 Actinomeris (B.) III. 750.
 Actinophrys (B.) V. 28.
 Actinurus (B.) V. 43.
 Actionen der Natur (B.) IV. 208.

Actitis (B.) VII. 492.
 Aculeatus (B.) VI. 176.
 major (B.) VI. 177.
 minor (B.) VI. 176.
 Aculeus (B.) II. 32.
 Acus (B.) VI. 96, 392.
 bellonii (B.) VI. 392.
 raphides (B.) VI. 392.
 Adaca-Manjen (B.) III. 776.
 Ada, Maram (B.) III. 914.
 Adamboß (B.) III. 1887.
 Adamsfeige, f. Musa (B.) III.
 517.
 Adamsnadel (B.) III. 577.
 baumartige (B.) III. 578.
 prächtige (B.) III. 577.
 Adamsnadeln (B.) III. 577.
 Adam's-Needle (B.) III. 578.
 Adanson, Familie des
 Planze (B.) II. 278, 2165,
 2114.
 Hist. naturelle du Sénégal,
 (B.) V. 390, 538.
 Adansonia (B.) III. 1231.
 digitata (B.) III. 1231.
 Adaschim = Ervum lens (B.)
 II. 379.
 Addaco (B.) VII. 1372.
 Addax (B.) VII. 1379, 1381.
 Addra (B.) VII. 1376.
 Adductores (B.) VII. 261.
 Adelfangen (B.) III. 485.
 gemeine (B.) III. 485.
 spätkörnige (B.) III. 485.
 Adelfisch (B.) VI. 363.
 Adelforst (R., D. R. C.)
 I. S. XII.
 Adelsberger Spitze (R.) I. 644.
 Adenantha (B.) III. 1689.
 falcata (B.) III. 1690.
 pavonia (B.) III. 1689.
 Adenostemina (B.) III. 748.
 Adenostyles (B.) III. 742.
 alpina (B.) III. 742.
 Ader (B.) IV. 71.
 Ader, vgl. Aderu, Arterien,
 Venen.
 Brust (B.) IV. 80.
 Drossel (B.) IV. 81.
 Gerbölz (B.) IV. 84.
 Herzbeutel (B.) IV. 80.
 Kreuzbein (B.) IV. 83.
 Regenfranz (B.) IV. 84.

Ader, Fort. (B.) IV. 83.
 Rippen (B.) IV. 80.
 Schrotel (B.) VI. 83.
 Schiendens (B.) IV. 83.
 Schläffel (B.) IV. 81.
 ungerade (B.) IV. 80.
 Wadenbein (B.) IV. 83.
 Wirbel (B.) IV. 81.
 Zwergfell (B.) IV. 80.
 Aderader (B.) III. 192.
 Aderäpfel (B.) III. 1958, 1962.
 Aderbaster (B.) III. 470.
 Aderbeerer (B.) III. 1767, 1799.
 Aderbergung (B.) IV. 244.
 Aderblätter (B.) II. 36.
 Aderblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1363.
 Aderbröster (B.) III. 311.
 Aderer = Aderpflanzen (B.)
 III. 177.
 Ader (B.) III. 192.
 Apfel (B.) III. 287.
 Bast (B.) III. 205.
 Beren (B.) III. 277.
 Bienen (B.) III. 252.
 Blüthen (B.) III. 238.
 Drossel (B.) III. 196.
 Frucht (B.) III. 260.
 Erbsen (B.) III. 247.
 Holz (B.) III. 210.
 Laub (Blatt) (B.) III. 228.
 Rast (B.) III. 182.
 Ruz (B.) III. 264.
 Pfäumen (B.) III. 273.
 Rindens (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Schiden) (B.) III.
 199.
 Stamm (B.) III. 213.
 Stengel (B.) III. 221.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zellen (B.) III. 182.
 Aderfarren (B.) III. 311.
 Adergräser (B.) III. 392.
 Adergrüßpflanzen (B.) III.
 1262, 1266.
 Aderhötzler (B.) III. 586.
 Aderläufer (B.) VI. 208.
 Aderlaubpflanzen (B.) III.
 953, 956.
 Aderlilien (B.) III. 464,
 470.
 Aderlörchen (B.) III. 1577.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Adermoose (B.) III. 192.

Abern (Z.) IV. 71, vgl. **Aber**,
Aberdeen, **Benen**.
Aem (Z.) IV. 81.
Adut (Z.) IV. 73, 80.
der Zungen (Z.) IV. 80.
des Leibes (Z.) IV. 80.
Frosch (Z.) IV. 82.
guldene (Z.) IV. 71, 159.
Kopf (Z.) IV. 81.
 — **hintere** (Z.) IV. 81.
 — **vordere** (Z.) IV. 81.
Empf (Z.) IV. 115.
der Pflanzen (B.) II. 15. —
 III. 14.
Saug (Z.) IV. 73, 84.
Schlag (Z.) IV. 73.
Aberneße (Z.) IV. 54.
Abernusspflanzen (B.) III. 1482,
 1456.
Aberpalmen (B.) III. 581, 596.
Aberpflanzen (B.) III. 17, 23,
 32, 177. S. **Aberer**.
Aberpflaumenpflanzen (B.) III.
 1614, 1625.
Aberpilze (B.) III. 54, 128, 141.
Aberrinde (B.) III. 392.
Aberroße (B.) III. 48.
Aberfarnpflanzen (B.) III.
 1141, 1154.
Abersteige (B.) II. 24.
Aberstengelpflanzen (B.) III.
 838, 845.
Aberthiere (Z.) IV. 569, 572,
 578, 580. — V. 6, 255.
 — **einsyrige** (Z.) V. 391.
 — **zweysyrige** (Z.) V. 495.
 — **zweysyrige** (Z.) V. 262.
Aberwurzel (B.) II. 25.
Aberwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 725.
Aberzeller (B.) III. 54.
Adhatoda (B.) III. 1005.
Adiantum (B.) III. 327.
album (B.) III. 330.
aurantium (B.) III. 287.
capillus veneros (B.) III.
 327.
nigrum (B.) III. 330.
pedatum (B.) III. 328.
rubrum (B.) III. 330.
volubile (B.) III. 326.
Adil (B.) III. 660.
Adimain (Z.) VII. 1342.
Adive (Z.) VII. 1544, 1554.
Adjutant (Z.) VII. 545.

Adler (Z.) VII. 140.
Enten (Z.) VII. 140.
Fisch (Z.) VII. 148.
Fluß (Z.) VII. 148.
Geyer (Z.) VII. 145.
Gold (Z.) VII. 142.
Hauben (Z.) VII. 151.
hühnerartige (Z.) VII. 157.
Neer (Z.) VII. 147.
reiherartige (Z.) VII. 152.
Schwangen (Z.) VII. 152.
Schrey (Z.) VII. 144.
Stein (Z.) VII. 140.
trappenartige (Z.) VII. 164.
Wasser (Z.) VII. 147.
weißschwänzige (Z.) VII. 151.
Zopf (Z.) VII. 151.
Adlerfarren (B.) III. 329.
Adlerholz (B.) III. 1513.
 — **gemeines** (B.) III. 1513.
 — **moluchisches** (B.) III. 1513.
Adlerblitz (B.) III. 1513.
Adlerrochen (Z.) VI. 48.
Adlerstein (W.) I. 332. — (Z.)
 VII. 143.
Adm (Z.) VII. 1376.
Admirable (B.) III. 2064.
Admiral (Z.) V. 451, 1079,
 1415, 1420, 1421.
gesteckter (Z.) V. 453.
gewöhnlicher (Z.) V. 451.
Ober (Z.) V. 451.
Dranien (Z.) V. 453.
unvergleichlicher (Z.) V. 452.
Bice (Z.) V. 452.
weißer (Z.) V. 1415.
westindischer (Z.) V. 451.
zweyter (Z.) V. 451.
Adonis (B.) III. 1148.
aequivallis (B.) III. 1149.
autumnalis (B.) III. 1148.
vernalis (B.) III. 1148.
Adouin et Milne - Ed-
wards. **Hist. nat. du**
Littoral de la France
(Z.) V. 707.
Adoxa (B.) III. 1857.
moschatellina (B.) III. 1857.
Abular (W.) I. 169.
Abologie, von der **Angenden**
Wachtigall (Z.) VII. 673.
Aëdon (Z.) VII. 39.
Aëride (B.) III. 483.
arachnites (B.) III. 483.
flos aëris (B.) III. 484.

Aëride retusa (B.) III. 483.
Aërobian (B.) III. 489.
carinatum (B.) III. 489.
fragans (B.) III. 489.
Aëtiten (Z.) VII. 143.
Aëtos (Z.) VI. 49.
Affe, **Affen** (Z.) VII. 1704.
ächte (Z.) VII. 1727.
der alten Welt (Z.) VII.
 1773.
americanische (Z.) VII. 1729.
äthiopische (Z.) VII. 1806.
Baris (Z.) VII. 1731.
Bisam (Z.) VII. 1747.
blinzender (Z.) VII. 1809.
breitnasiger (Z.) VII. 1729.
Brüll (Z.) VII. 1730.
bunter (Z.) VII. 1810.
Capuciner (Z.) VII. 1736,
 1747.
ceylonische (Z.) VII. 1799.
Sichhorn (Z.) VII. 1757.
eigentliche (Z.) VII. 1727.
Enten (Z.) VII. 1762.
Farden (Z.) VII. 1736.
Fauls (Z.) VII. 1713.
Finger (Z.) VII. 1707.
fliegender (Z.) VII. 930.
Fuchs (Z.) VII. 1759.
gelbe (Z.) VII. 1735.
gemeiner indischer (Z.) VII.
 1798.
geschwänzte (Z.) VII. 1773.
Gefichts (Z.) VII. 1818.
Greis (Z.) VII. 1730.
grüner (Z.) VII. 1804.
Haß (Z.) VII. 1705.
Haut (Z.) VII. 1707, 1730.
Horn (Z.) VII. 1756.
Hut (Z.) VII. 1803.
Kagen (Z.) VII. 931.
Kammer (Z.) VII. 1739.
Kleider (Z.) VII. 1816.
furjarmige (Z.) VII. 1845,
furjbeinige (Z.) VII. 1792.
furjschwänzige (Z.) VII. 1803.
langarmige (Z.) VII. 1818.
langbeinige (Z.) VII. 1812.
langnasige (Z.) VII. 1817.
langschwänzige (Z.) VII. 1792.
Parven (Z.) VII. 1761.
Edwen (Z.) VII. 1768, 1769.
von Madagascar (Z.) VII.
 1806.
Racht (Z.) VII. 1706.

Affe, Affen, Affen. (S.) VII. 1713.
 Ronnen. (S.) VII. 1810.
 Ohren. (S.) VII. 1722.
 Rüssel. (S.) VII. 1747.
 rothrückiger (S.) VII. 1736, 1807.
 ruffarbig (S.) VII. 1808.
 Rüssel. (S.) VII. 1773.
 ruffarbig (S.) VII. 1806.
 schäferiger (S.) VII. 1763.
 schlaffschwänzige (S.) VII. 1800.
 schlanke (S.) VII. 1812.
 schmalnasige (S.) VII. 1773.
 Schnauzen. (S.) VII. 1792.
 schwanzlose (S.) VII. 1818.
 schwarzhäндiger (S.) VII. 1762.
 Schweinschwanz. (S.) VII. 1797.
 Schweinskopf. (S.) VII. 1787.
 Seiden. (S.) VII. 1767.
 Silber. (S.) VII. 1770.
 Spinnen. (S.) VII. 1743, 1745.
 Tag. (S.) VII. 1727.
 Trauer. (S.) VII. 1760.
 tüffelcher (S.) VII. 1792.
 Uebersicht der (S.) VII. 1728.
 Webel. (S.) VII. 1759.
 weißer (S.) VII. 1812.
 weisnäsiger (S.) VII. 1809.
 Widel. (S.) VII. 1730.
 Winkel. (S.) VII. 1747.
 Zungen. (S.) VII. 1708, 1759.
 Affenapfel (S.) III. 2036.
 Affenbrod (S.) III. 1232.
 Affenbrodbaum (S.) III. 1231.
 gemeiner (S.) III. 1231.
 Affenbroddäume (S.) III. 1231.
 Affenfish (S.) VI. 64.
 Affenfang (S.) III. 521.
 Affenreste in Kaffee (R.) I. 646.
 Affentoppe (S.) III. 1920.
 Affodill (S.) III. 552.
 ästiger (S.) III. 553.
 gelber (S.) III. 553.
 übriger (S.) III. 553.
 Affodille (S.) III. 552.
 Affodillweise (S.) III. 553.
 Afra (S.) VII. 191.
 Africanae (S.) VII. 1602.
 Aftcrienen (S.) V. 976, 977.

Aftcrienblattaus (S.) V. 1578.
 Aftcrienpflanze (S.) V. 1696.
 Aftcrienblätter (S.) V. 1696.
 fahlgelber (S.) V. 1697.
 gefächter (S.) V. 1697.
 Aftcrienblende (S.) V. 1596.
 Aftcrienrinne (R.) I. 70.
 Aftcrienblende (S.) II. 43.
 Aftcrienblende (S.) IV. 341.
 Aftcrienblende (S.) IV. 335. VII. 6.
 Aftcrienblende (S.) IV. 153.
 Aftcrienblende (S.) II. 43.
 Aftcrienraupe (S.) V. 874.
 Aftcrienrinne (S.) V. 1649.
 Aftcrienblende (S.) V. 1211.
 Aftcrienblende (S.) V. 1548.
 Aftcrienraupe (S.) V. 1305.
 Aftcrienblende (S.) V. 673.
 gemeine (S.) V. 673.
 Aftcrienblende (S.) IV. 169.
 Afzella (S.) III. 1708.
 africana (S.) III. 1708.
 Afzella, A. De Rosa
 succinea (S.) III. 2119.
 Genera Plantarum guine-
 ensium (S.) III. 2126.
 Remedia guineensis (S.)
 III. 2131.
 Species novae Stirp. med.
 in Guinea (S.) III. 2131.
 Adgagrus (S.) VII. 1350.
 Agallocha (S.) III. 1585.
 Agallochbaum (S.) III. 1709.
 Agallochholz (S.) III. 1501.
 Agallochum (S.) III. 1513,
 1709, 1710.
 secundarium (S.) III. 1513.
 Agalmatolith (R.) I. 197.
 Agama (S.) VI. 614.
 colonorum (S.) VI. 615.
 gigantea (S.) VI. 603.
 mutabilis (S.) VI. 614.
 ophiomachus (S.) VI. 603.
 picta (S.) VI. 600.
 punctata (S.) VI. 640.
 tuberculata (S.) VI. 613.
 Agami (S.) VII. 522.
 Agapanthus (S.) III. 571.
 umbellatus (S.) III. 571.
 Agardh, Aphorismi botani-
 ci (S.) II. 299, 2114.
 Aphorismi (S.) III. 1132.
 Biologie der Pflanzen (S.)
 II. 264.

Agardh, Classes plantarum
 (S.) III. 1136, 2114.
 Conspectus criticus Diato-
 macearum (S.) III. 300.
 Conspectus spec. Nicotinae
 (S.) III. 1134.
 De metamorphosi Algarum
 (S.) III. 300.
 Dispositio Algarum Sue-
 ciae (S.) III. 300.
 Icones Algarum (S.) III.
 300.
 Icones Alg. europ. (S.)
 III. 300.
 Läkrobok i Botanik (S.) II.
 260.
 Ertyndsk der Botanik (S.)
 II. 96.
 Species Algarum (S.) III.
 300.
 Synopsis Algarum Scandi-
 naviae (S.) III. 300.
 Systema Algarum (S.) III.
 181, 300.
 Agaricia (S.) V. 145.
 Agaricien (S.) V. 145.
 Agaricus (S.) III. 133, 146.
 adustus (S.) III. 159.
 albicollis (S.) III. 150.
 alutaceus (S.) III. 159.
 aeruginosus (S.) III. 160.
 aestivus (S.) III. 160.
 azonites (S.) III. 155.
 bidus (S.) III. 159.
 biennis (S.) III. 156.
 bulbosus (S.) III. 165.
 campestris (S.) III. 44, 160.
 candidus (S.) III. 162.
 earyophylleus (S.) III. 152.
 cinnamonomeus (S.) III. 148.
 citrinus (S.) III. 165, 168.
 clavus (S.) III. 152.
 clypeolaris (S.) III. 162.
 colubrinus (S.) III. 162.
 cristatus (S.) III. 162.
 cynoxanthus (S.) III. 158.
 delicatulus (S.) III. 155.
 obturatus (S.) III. 153.
 edulis (S.) III. 161.
 emeticus (S.) III. 154, 158.
 eriacus (S.) III. 153.
 osculentus (S.) III. 152.
 excoriatus (S.) III. 162.
 fascicularis (S.) III. 147.
 fastidiabilis (S.) III. 147.

Agaricus flavidus (B.) III. 147.
 foetens (B.) III. 159.
 fuliginosus (B.) III. 155.
 fulvus (B.) III. 169.
 furcatus (B.) III. 159.
 galericularius (B.) III. 151.
 gracilis (B.) III. 146.
 heterophyllus (B.) III. 159.
 igneus (B.) III. 147.
 integer (B.) III. 158.
 laccatu (B.) III. 152.
 lactifluus (B.) III. 155.
 lateritius (B.) III. 147.
 lepideus (B.) III. 151.
 lucens (B.) III. 147.
 melles (B.) III. 162.
 muscarius (B.) III. 165.
 mutabilis (B.) III. 162.
 necator (B.) III. 157.
 nitidus (B.) III. 160.
 obscurus (B.) III. 162.
 odorus (B.) III. 153.
 orellus (B.) III. 150.
 oreades (B.) III. 152.
 ostreatus (B.) III. 154.
 pascuus (B.) III. 148.
 pectinaceus (B.) III. 158.
 pluteus (B.) III. 148.
 polymyces (B.) III. 162.
 pomonae (B.) III. 149.
 praecox (B.) III. 160.
 pratensis (B.) III. 153.
 procerus (B.) III. 162.
 prunulus (B.) III. 148, 150.
 pubescens (B.) III. 157.
 purpureus (B.) III. 160.
 pyrogalus (B.) III. 154.
 radicans (B.) III. 152.
 rimosus (B.) III. 147.
 roseus (B.) III. 153.
 ruber (B.) III. 158.
 russula (B.) III. 153, 158.
 sanguineus (B.) III. 158.
 scrobiculatus (B.) III. 157.
 stypiticus (B.) III. 151.
 subnudis (B.) III. 155.
 torminosus (B.) III. 156, 157.
 tuberia-regii (B.) III. 107.
 vietus (B.) III. 156.
 violaceus (B.) III. 148.
 violascens (B.) III. 154.

Agaricus virescens (B.) III. 159.
 virgineus (B.) III. 153.
 vittadini (B.) III. 163.
 volemus (B.) III. 155.
 zonarius (B.) III. 156.
Agarebo loco (B.) III. 1703.
Agarum (B.), f. Algae esculentae.
Agassella (G.) VII. 86.
Agatzi (R.) I. 659.
Poisons fossiles (G.) VI. 405.
Agathidium (G.) V. 1776.
 - nigripenne (G.) V. 1776.
Agathis (B.) III. 352.
 alba (B.) III. 352.
 orientalis (B.) III. 352.
Agathophyllum (B.) III. 1521.
 aromaticum (B.) III. 1521.
Agaty (B.) III. 1648.
Agave (B.) III. 638.
 americana (B.) III. 638.
 cubensis (B.) III. 640.
 foetida (B.) III. 640.
 odorata (B.) III. 640.
 vivipara (B.) III. 639.
Agaven (B.) II. 369. — III. 566, 630, 638.
Ageratum (B.) III. 758.
Megerste (G.) VII. 345.
Agertling, f. Agaricus campestris (B.) III. 160.
Aggregaten = Blüthenmürjel-pflanzen (B.) III. 781.
Aggregation, mechanische (R.) I. 578.
Aghal (B.) III. 1624.
Aegialis (G.) VII. 512.
Aegiceras (B.) III. 1120.
 corniculatum (B.) III. 1120.
 ferreum (B.) III. 1121.
 fragrans (B.) III. 1120.
 majus (B.) III. 1120.
Aegilops (B.) III. 387, 1543.
 ovata (B.) III. 387.
Aegina (G.) V. 230.
 capillata (G.) V. 230.
Aegiphila (B.) III. 1109.
 arborescens (B.) III. 1110.
 villosa (B.) III. 1109.
Aegithalus (G.) VII. 243.
Aglasma (G.) V. 189, 194.
 baerii (G.) V. 195.
Aglaura (G.) V. 572.

Aegle (B.) III. 1315.
 marmelos (B.) III. 1315.
Aeglefinus (B.) VI. 154.
Aegleymotte (G.) V. 1310.
Aglio (Allium sativum) (B.) III. 555.
Agliporro (Allium scorodoprasum) (B.) III. 556.
Agmon = Arando dona (B.) II. 379.
Agneau (G.) VII. 1338.
Agno casto (B.) III. 1105.
Agnus castus (B.) III. 1105.
Agnus siliorum Israel (G.) VII. 989.
Agone (G.) VI. 379.
Agonen (G.) VI. 308.
Agonus (G.) VI. 79.
Aegopodium (B.) III. 1833.
 podagrarum (B.) III. 1833.
Aegopricum (B.) III. 1586.
 betulinum (B.) III. 1586.
 brasiliense (B.) III. 1587.
Agouti-Pacarara (G.) VII. 823.
Agriicola, aus Sachien, (R.) I. 27.
 J., medic. herb. libri II. (B.) III. 2130.
Agrimonia (B.) III. 2003.
 eupatoria (B.) III. 2004.
 molucca (B.) III. 749.
Agriou (G.) V. 1490, 1498.
 puella (G.) V. 1495, 1497, 1498.
 virgo (G.) V. 1495, 1498.
Agrostemma (B.) III. 1362, 1363.
Agrostiden (B.) III. 382, 401.
Agrostis (B.) III. 391, 401.
 calamagrostis (B.) III. 402.
 spica venti (B.) III. 402.
 vulgaris (B.) III. 402.
Agua (G.) VI. 489.
Aguapeazo (G.) VII. 569.
Aguara (G.) VII. 1557.
 guazu (G.) VII. 1557.
Aguara pope (G.) VII. 1689.
Aguarachay (G.) VII. 1549.
Agui (G.) VII. 823.
Agypios (B.) VII. 158, 164.
Ahatim (B.) II. 379. III. 1710.
Ahatoty (B.) II. 379. III. 1710.
Ahaetulia (G.) VI. 556.
Ahenkifer (G.) V. 1717.
 gelbfüßiger (G.) V. 1717.

- Nichtenster, röhlicher (S.) V. 1717.
 Nichtenstärker (S.) VII. 179.
 Nichtenstärker (S.) III. 2048.
 Nihorn (S.) III. 1320.
 Nihorn (S.) III. 1321.
 Nihorn (S.) III. 1324.
 Nihorn (S.) III. 1324.
 Nihorn (S.) III. 1321.
 Nihorn (S.) III. 1322.
 Nihorn (S.) III. 24, 707, 1139, 1140, 1261, 1263, 1320.
 Nihorn (S.) III. 1324.
 Nihornmotte (S.) V. 1314.
 Nihornstempel (S.) III. 93.
 Nihornspanner (S.) V. 1272.
 Nihornstücker (S.) III. 409, 1322.
 Nihorn (S.) III. 1047.
 Nihorn (S.) III. 384.
 Nihorn (S.) II. 43, 383.
 Nihorn (S.) II. 43.
 Nihorn (S.) II. 43.
 Nihorn (S.) II. 44.
 Nihorn (S.) II. 43.
 Nihorn (S.) III. 383.
 Nihorn (S.) II. 43.
 Nihorn (S.) II. 43.
 Nihorn (S.) III. 568.
 Nihornfarren (S.) III. 307, 315, 316.
 Nihornstich (S.) VI. 367.
 Nihornstich (S.) VI. 369.
 Nihornstich (S.) VI. 368.
 Nihornstich (S.) VI. 368.
 Nihornstich (S.) VI. 367.
 Nihornstücker (S.) III. 381, 382, 385.
 Nihornstücker (S.) III. 61.
 Nihornstücker (S.) III. 61.
 Nihornstücker (S.) III. 551.
 Nihornstücker (S.) III. 551.
 Nihornstücker et Germar, Fauna Insect. Europae (S.) V. 1823.
 Nihornstücker (S.) III. 1690.
 Nihornstücker (S.) III. 1690.
 Nihornstücker (S.) III. 600.
 Nihornstücker (S.) III. 601.
 Nihornstücker (S.) III. 601.
 Nihorn (S.) VII. 1354, 1368.
 Nihorn (S.) VII. 873, 875, 876, 877.
 Nihorn (S.) VII. 1292.
 Nihorn (S.) VII. 140.
 Nihorn communis (S.) VII. 140.
 Nihorn d'Orenoque (S.) VII. 152.
 Nihorn royal (S.) VII. 140.
 Nihornette (S.) III. 909.
 Nihorn de Madagascar (S.) III. 909.
 Nihornette (S., S.) VII. 536.
 Nihornette (S., S.) VII. 1800.
 Nihornette (S.) VI. 61.
 Nihornette (S.) VI. 391.
 Nihornette der Gebirge (S.) I. 549.
 Nihorn (Knoblauch) (S.) III. 555.
 Nihornanthus, f. Aylantus.
 Nihorn (S.) VII. 1691.
 Nihorn (S.) VII. 1691.
 Nihorn (S.) VII. 867.
 Nihorn (S.) III. 386, 413.
 Nihorn (S.) III. 413.
 Nihorn (S.) III. 414.
 Nihorn (S.) III. 414.
 Nihorn (S.) III. 414.
 Nihorn (S.) III. 658.
 Nihorn (S.) VII. 534.
 Nihorn (S.) III. 2120.
 Nihorn (S.) III. 1971, 1990.
 Nihorn (S.) III. 1971.
 Nihorn (S.) III. 1971.
 Nihorn (S.) VII. 556.
 Nihorn (S.) V. 487.
 Nihorn (S.) VII. 1338.
 Nihorn (S.) III. 1052.
 Nihorn (S.) III. 1053.
 Nihorn (S.) III. 1053.
 Nihorn (S.) VII. 193.
 Nihorn (S.) VII. 892.
 Nihorn (S.) III. 1338.
 Nihorn (S.) III. 1159.
 Nihorn (S.) III. 1152.
 Nihorn (S.) III. 1159.
 Nihorn (S.) V. 1311.
 Nihorn (S.) I. 262.
 Nihorn (S.) III. 1854.
 Nihorn (S.) I. 265.
 Nihorn (Calotropis gigantea) (S.) III. 1029.
 Nihorn (S.) II. 55.
 Nihorn (S.) I. 246.
 Nihorn (S.) VII. 794.
 Nihorn (S.) VII. 789.
 Nihorn (S.) VI. 194.
 Nihorn (S.) III. 1382.
 Nihorn (S.) VI. 308.
 Nihornstich (S.) VI. 307.
 Nihorn (S.) III. 926.
 Nihorn (S.) III. 926.
 Nihorn (S.) III. 926.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 778.
 Nihorn (S.) III. 1743.
 Nihorn (S.) VII. 289.
 Nihorn (S.) VII. 292.
 Nihorn (S.) VII. 249, 291.
 Nihorn (S.) VII. 290.
 Nihorn (S.) VII. 293.
 Nihorn (S.) VII. 250.
 Nihorn (S.) VII. 291.
 Nihorn (S.) VII. 291.
 Nihorn (S.) VII. 292.
 Nihorn (S.) VII. 292.
 Nihorn (S.) VII. 251.
 Nihorn (S.) VII. 251.
 Nihorn (S.) VII. 249.
 Nihorn (S.) I. 34, 119, 283, 404.
 Nihorn (S.) I. 284.
 Nihorn (S.) III. 1193.
 Nihorn (S.) III. 1193.
 Nihorn (S.) I. 286, 517.
 Nihorn (S.) I. 284.
 Nihorn (S.) I. 285.
 Nihorn (S.) I. 286.
 Nihorn (S.) I. 283.
 Nihorn (S.) I. 283.
 Nihorn (S.) I. 512, 532, 753, 757.
 Nihorn (S.) f. Nihorn, Nihorn.
 Nihorn (S.) I. 285, 517.
 Nihorn (S.) VI. 312, 366.
 Nihorn (S.) I. 285.
 Nihorn (S.) I. 791.
 Nihorn (S.) III. 1170.
 Nihorn (S.) VII. 390.
 Nihorn (S.) VI. 312, 366.
 Nihorn (S.) VII. 444.
 Nihorn (S.) III. 1505.
 Nihorn (S.) III. 1509.
 Nihorn (S.) III. 1509.
 Nihorn (S.) III. 1506.

Widen, Fieder. (S.) III. 1506.
Wiesel. (S.) III. 1511.
Wetz. (S.) III. 1506.
Wieder. (S.) III. 1508.
Wong. (S.) III. 1507.
Wohl. (S.) III. 1508.
Wiesen. (S.) III. 1508.
Schmal. (S.) III. 1511.
Silber. (S.) III. 1509.
Stern. (S.) III. 1511.
Stink. (S.) III. 1508.
Wirtel. (S.) III. 1509.
Zepter. (S.) III. 1510.
Widen (S.) VI. 311.
Widerbaum (S.) III. 1536.
Alberge (S.) III. 2063.
Albergenbrücke (S.) III. 2058.
Albernbüchlein (S.) V. 1560.
Albero della morte = Taxus (S.) III. 358.
Albero di San Andrea (S.) III. 935.
Alberzi, v. (R.) I. 712.
Alberti, Del modo de conoscere i Fanghi mangerecci (S.) III. 175.
Albertini et Schweinitz, Conspectus fungorum in agro nicensi (S.) III. 173.
Albertus Magnus, De Animalium proprietatibus (S.) VI. 405.
De Vegetabilibus et Plantis etc. (S.) III. 2115.
De Virtutibus herbarum (S.) III. 2115.
Albi (S.) VI. 302.
Albicocca (S.) III. 2058.
Albicocco (S.) III. 2058.
Albigio (S.) III. 103.
communis (S.) III. 103.
guttata (S.) III. 103.
humuli (S.) III. 104.
macularia (S.) III. 104.
Albin (R.) I. 270.
Albin, E., and Derham, English Insects (S.) V. 1425.
Nat. history of Birds (S.) VII. 665.
Song-birds (S.) VII. 673.
Albinus, Nat. Hist. of Spiders (S.) V. 708.

Albit (R.) I. 191, 485, 493, 498, 825.
des Grünsteins (R.) I. 833.
der Sulcans (R.) I. 778.
Albitgranit (R.) I. 485.
Alboro (S.) VI. 236.
Albour (S.) III. 1645.
Albua (S.) III. 555.
major (S.) III. 555.
Albugo (S.) III. 51.
Albula (S.) VI. 364, 365.
minima (S.) VI. 367.
nobilis (S.) VI. 364.
parva (S.) VI. 366.
Albumen (S.) II. 83, 116.
Alburnariae (S.) III. 462.
alburnales (S.) III. 462.
baecales (S.) III. 554.
cauliales (S.) III. 510.
cellulales (S.) III. 468.
corollales (S.) III. 538.
corticales (S.) III. 480.
drupales (S.) III. 551.
florescales (S.) III. 524.
foliales (S.) III. 514.
fructuales (S.) III. 546.
liguales (S.) III. 483.
nucuales (S.) III. 547.
parenchymales (S.) III. 468.
pistillales (S.) III. 528.
pomales (S.) III. 564.
radicales (S.) III. 491.
scapales (S.) III. 479.
seminales (S.) III. 524.
tracheales (S.) III. 472.
truncates (S.) III. 491.
vasales (S.) III. 470.
Alburnum (S.) II. 23.
Alburnus (S.) VI. 311.
ansonii (S.) VI. 312.
Albus (S.) VI. 301, 303, 317, 362.
Alca (S.) VII. 431, 438.
alle (S.) VII. 433.
aretea (S.) VII. 438.
impennis (S.) VII. 440.
ptica (S.) VII. 439.
torda (S.) VII. 439.
Alcaffen (R.) I. 117.
Alcaische Erden (R.) I. 118.
Alcanna (S.) III. 1884, 1886. — (R., D. R. S.) I. 6. XVII.

Alcanna spuria (S.) III. 1897. — (S.) II. 129.
vora (S.) III. 1896.
Alcannette (S.) III. 1896.
Alcatraz = Albatros (S.) VII. 390.
Alcea (S.) III. 1210.
rosea (S.) III. 87.
 vulgaris (S.) III. 1211.
Alcedo (S.) VII. 219.
ipalida (S.) VII. 220.
Alces (S.) VII. 1311.
Alchata (S.) VII. 586.
Alchemilla (S.) III. 2001.
arvensis (S.) III. 201.
 vulgaris (S.) III. 2002.
Alchemistrukt (S.) III. 2002.
Alchornea (S.) III. 1579.
latifolia (S.) III. 1579.
mappa (S.) III. 1579.
Alcino (S.) V. 214.
vermiculata (S.) V. 214.
Alcohol (S.) III. 1668.
Alcornocorimbe (S.) III. 1579.
Alcornoque (S.) III. 1542, 1579.
Aleyon (S.) VII. 221.
Aleyonella stagnorum (S.) V. 98.
Alciphon (S.) V. 118.
Leich (S.) V. 98.
Aleyonium (S.) V. 118.
arborescens (S.) V. 121.
ascidioides (S.) V. 94.
hursa (S.) III. 211. — (S.) V. 122.
digitatum (S.) V. 120.
domuncula (S.) V. 122.
exos (S.) V. 119.
ficus (S.) V. 93.
floridum (S.) V. 131.
lobatum (S.) V. 120.
mammillosum (S.) V. 161.
palmatum (S.) V. 119.
Schlosseri (S.) V. 96.
spongiosum (S.) V. 131.
synoicum (S.) V. 96.
Alder (Alnus) (S.) III. 1538.
Aldrovanda (S.) III. 1366.
vesiculosa (S.) III. 1366.
Aldrovandus, Ulysses, Dendrologia (S.) III. 2117, 2129.
De Piscibus (S.) VI. 403.

Aldrovandus, Ulysses, De Quadrupedis digitatis etc. (Z.) VI. 686. — VII. 1857.

De Quadrupedibus solidipedibus (Z.) VII. 1857.

Historia Quadrupedum bisulcorum (Z.) VII. 1857.

Ornithologia (Z.) VII. 665.

Serpentum et Draconum Hist. (Z.) VI. 686.

Zoophyta (Z.) V. 182.

Ale (Z.) III. 369.

Alethelia (Z.) VII. 569.

Alector (Z.) VII. 600.

Alectoria (Z.) III. 258.

lobata (Z.) III. 258.

Alga (Z.) III. 447.

Aleochara (Z.) V. 1743.

bolei (Z.) V. 1713.

Alet (Z.) VI. 298.

Aletria (Z.) III. 564.

alba (Z.) III. 565.

farinosa (Z.) III. 568.

Aletta (Z.) VI. 301.

Aleuriana macrosporum (Z.) III. 65.

Aleurites (Z.) III. 1598.

lactifera (Z.) III. 1599.

moluccana (Z.) III. 1598.

triloba (Z.) III. 1598.

Alex (Z.) VI. 201.

Alexanderspapagey (Z.) VII. 369.

Alexiterium (Z.) III. 1555.

Aleyrodes (Z.) V. 1576.

Alfabeca (Z.) III. 1626.

Alfen (Z.) VI. 312.

Alfonsia (Z.) III. 660.

Alf-Ranfen (Z.) III. 1863.

Alfua (Z.) VII. 586.

Alga (Z.) III. 181, 226, 340.

coralloides (Z.) III. 226.

vitriariorum (Z.) III. 340.

Algae (Z.) III. 177, 181.

Aligacien (Z.) I. 685.

Algaroba = Fructus ceratoniae (Z.) III. 1715.

Algarobe (Ceratonis) (Z.) III. 1715.

Algazel (Z.) VII. 1396.

Algen (Z.) III. 177, 178, 181.

Algen (Z.) III. 182.

liter. über (Z.) III. 299.

Schlauch (Z.) III. 181.

Algen, Schelm. (Z.) III. 182.

Süßwässers (Z.) III. 182.

Algumim (Almuggim) (Z.) III. 934.

Alhagi (Z.) III. 1624.

Alhagi Maurorum (Z.) III. 1624.

Aelianus, De animalium natura; ed. Schneideri (Z.) VI. 403.

Aelianschwein (Z.) VII. 1139.

Alibertia (Z.) III. 818.

edulis (Z.) III. 879.

Alieanco (Z.) VI. 586.

Alieantrum (Z.) III. 1571.

Aliekruyk (Z.) V. 440.

Alister (Z.) III. 2065.

blanc (Z.) III. 2068.

Alisma (Z.) II. 45. — III. 443.

plantago (Z.) III. 443.

Alismaceen (Z.) III. 383, 441, 442.

Alliaria (Z.) III. 656.

Alluzza (Z.) VII. 71.

Alujarin (Z.) II. 129.

Aluf, Alufen (Z.) VII. 431, 438.

Brillen (Z.) VII. 440.

eigenliche (Z.) VII. 438.

gemeiner (Z.) VII. 438.

Krub. (Z.) VII. 439.

Alufai (Z.) I. 287. —

Alkdagha (Z.) VII. 789.

Alkekongl (Z.) III. 982.

Alfen, f. Aluf.

Alkanit (Z.) I. 200.

Allantois (Z.) IV. 163.

Alle (Z.) VII. 433.

Alecrimbrabo (Hypericum laxusculum) (Z.) III. 1370.

Alleluja (Z.) III. 1175.

Allenbock (Z.) VII. 400.

Allenheilighenfirische (Z.) III. 2951.

Allenfeyfeyfer (Z.) VII. 381.

Allenfey Semürz (Z.) III. 1942.

Allenmannsharnisch (Z.) III. 532, 557.

Allenfeyfer (Z.) VII. 1849.

Allenfeyfer (Z.) VII. 627.

Allgemeine botan. Bibliothek (Z.) III. 2132.

Alliacen (Z.) III. 465.

Alliaria (Z.) III. 1400.

Alligator (Z.) VI. 678.

Alligatoren (Z.) VI. 672.

Allioni, C., Flora pedemontana (Z.) III. 2124.

Rar. Pedemontii Stirpium specimen primum (Z.) III. 2124.

Allium (Z.) II. 31. — III. 555.

ampeloprasum (Z.) III. 556.

ascalonium (Z.) III. 558.

cepa (Z.) III. 558.

fiatulosum (Z.) III. 559.

moly (Z.) III. 557.

ophiscorodon (Z.) III. 556.

porrum (Z.) III. 556.

sativum (Z.) III. 558.

scorodoprasum (Z.) III. 558.

scorodoprasum (Z.) III. 556.

urarium (Z.) III. 557.

victoriatis (Z.) III. 557.

vineale (Z.) III. 559.

Allocco (Z.) VII. 124.

commune (Z.) VII. 124.

di padule (Z.) VII. 123.

Allochroit (Z.) I. 160.

Allox = Quercus aeglops (Z.) II. 379.

(Elen) = *Pistacia terebinthus* (Z.) II. 379.

Allophan (Z.) I. 206.

Allozo indiano (Nerium) (Z.) III. 1036.

Allozo spinoso (Ilex) (Z.) III. 1738.

Allozostere (Z.) VII. 690.

Allogha (Z.) III. 505.

Allophat. Detritus (Z.) I. 601.

Allophium (Z.) I. 580.

Allophium, altes (Z.) I. 631.

Allophium, neues (Z.) I. 580.

Almacego (Z.) III. 1764.

Almagestum botanicum (Z.) III. 2117.

Almandin (Z.) I. 159, 161.

Almecegam (Z.) III. 1762.

Almendron (Z.) III. 661.

Almuggim (Z.) II. 379. — III. 934.

Almo nero (Rhamnus frangula) (Z.) III. 1745.

Alnus (Z.) III. 1838.

glutinosa (Z.) III. 1538.

Alu (Symphytum) (Z.) III. 1091.

Alce (B.) II. 115. — III. 566.
 — (XR., D. XR. S.) I.
 S. XV.
Aehren (B.) III. 568.
Baum (B.) III. 638.
 baumartige (B.) III. 568.
 gemeine (B.) III. 567.
 hundertfüßige (B.) III. 566.
Leber (B.) III. 568.
Reer (B.) III. 449.
Berl (B.) III. 568.
Ros (B.) III. 568.
 socotrinische (B.) III. 567.
 stachelige (B.) III. 568.
Wasser (B.) III. 449.
Zungen (B.) III. 567.
Alce (B.) III. 566, 1613.
 arboreascens (B.) III. 568.
 caballina (B.) III. 568.
 capensis (B.) III. 568.
 ferox (B.) III. 568.
 hepatica (B.) III. 568.
 lingua (B.) III. 567.
 lucida (B.) III. 568.
 margaritifera (B.) III. 568.
 perfoliata (B.) III. 567.
 socotrina (B.) III. 567,
 568.
 aplinata (B.) III. 568.
 uvaria (B.) III. 566.
 vera (B.) III. 567.
 vulgaris (B.) III. 567.
Alcecharj (B.) III. 566, 567.
Alceholj (B.) III. 1501, 1566,
 1709.
 gemeines (B.) III. 1709.
 unächtes (B.) III. 1513,
 1586, 1711.
Alcehijer (B.) III. 1709.
Alceen (B.) III. 566.
Aloea (B.) III. 1711.
Alcewein (B.) III. 638.
Alceylon (B.) III. 1709.
 agallochum (B.) III. 1709.
Alceiden (B.) III. 465, 566.
Alcein (B.) II. 126.
Alcecurus (B.) III. 392.
 agrestis (B.) III. 392.
 geniculatus (B.) III. 392.
 pratensis (B.) III. 392.
Alcepe (B.) VII. 1551.
Aloea (B.) VI. 379.
Alcese (B.) VI. 380.
Aloea (B.) VI. 378.
Alceate (B.) VII. 1730, 1734.

Alouette (B.) VII. 289.
Albus (B.) V. 1815.
Aloysia citriodora (B.) III.
 1103.
Alp (B.) IV. 260.
Alpaea (B.) VII. 1245, 1257.
Alpenampfer (B.) III. 1482.
Alpendrehtwaube (B.) III.
 901.
Alpenbärwurz (B.) III. 1624.
Alpenbutterblume (B.) III.
 1145.
Alpenfüßlinge (B.) III. 478.
Alpenforelle (B.) VI. 347.
 sappindische (B.) VI. 348.
Alpengebirge (XR.) I. 547.
Alpenhase (B.) VII. 819.
Alpen, Hebung der (XR.) I.
 787.
Alpenland (XR.) I. 547.
Alpenmurmeltier (B.) VII.
 763.
Alpenpässe, absolute Höhe der
 merkwürdigsten (XR.) I.
 550.
Alpenpestwurz (B.) III. 742.
Alpenraute (B.) VII. 337.
 gemeiner (B.) VII. 338.
Alpenraben (B.) VII. 335, 337.
 eigentliche (B.) VII. 337.
Alpen, rhytische (XR.) I.
 551.
Alpenrose (B.) III. 904.
 baumartige (B.) III. 906.
 gelbe (B.) III. 905.
 große (B.) III. 906.
 poetische (B.) III. 905.
 rosenrothe (B.) III. 905.
 rostrothe (B.) III. 904.
Alpenrosen (B.) III. 24, 889,
 904.
 Riter der (B.) III. 1133.
Alphitomorpha (B.) III. 103.
Alpinia (B.) III. 503.
 galanga (B.) III. 503.
 malaccensis (B.) III. 504.
 racemosa (B.) III. 503.
Alpinus, Prosper, de
 Balsamo (B.) III. 2116.
 de Medicina Aegyptiorum
 (B.) III. 2116.
 de Plantis Aegypti (B.)
 III. 2116.
 de Scribitis exoticis (B.)
 III. 2116.

Alpinus, Prosper, Hist.
 nat. Aegypti (B.) II.
 278.
Rerum aegyptiarum L. IV.
 (B.) III. 2116.
Alpin (B.) VI. 365.
Alquifoux (XR.) I. 427.
Alraun (B.) III. 963.
Alraunmännchen (B.) III. 964.
Alraunwurzel (B.) III. 964.
Alschinger, Flora Jadren-
 sis (B.) III. 2123.
Alse (B.) VI. 378.
Alsine (B.) III. 1386, 1397.
 media (B.) III. 1357.
 rubra (B.) III. 1356.
 triphylla (B.) III. 996.
Alstinen (B.) III. 1356.
Alsoeden (B.) III. 1376.
 cuspa (B.) III. 1376.
 flavescens (B.) III. 1376.
Alstineen (B.) III. 1376.
Alster der (B.) III. 1447.
Alster (B., n. Th.) V. 444.
 rotgefärbte (B.) V. 444.
Alster (B., S.) VII. 346.
Alster (B.) VII. 386.
Alster (B.) VII. 510.
Alsterbach (B.) VII. 212.
Altonia (B.) III. 929, 929,
 1036.
Alstroemia (B.) III. 636.
 ligata (B.) III. 637.
 pelegriana (B.) III. 637.
 salicifolia (B.) III. 637.
Alten, Erd- u. Fingerringstein
 (B.) V. 538.
Altes Weiß (B.) VI. 104, 105.
Althaea (B.) III. 1210.
 officinalis (B.) III. 1210.
 rosea (B.) III. 1211.
Altiugia (B.) III. 1639, 1640.
Altes de los Quercos, Paß
 von (XR.) I. 550.
Altes de Toledo, Paß von
 (XR.) I. 550.
Altenbergsch, f. Altes Weiß.
Alueta (B.) V. 1262.
 pentadactyla (B.) V. 1262.
 pterodactyla (B.) V. 1262.
Aluco (B.) VII. 121.
Alula (B.) VII. 6.
Alumen (XR.) I. 119.
Alumina (Alaunstein) (XR.)
 I. 266, 517.

Aluminit (XR.) I. 286.
 Aluminium (XR.) I. 113, 119.
 Alumit (XR.) I. 285.
 Alvardia (B.) III. 394.
 Alypum (B.) III. 783.
 Alyssum (B.) III. 1394.
 campestre (B.) III. 1394.
 incanum (B.) III. 1394.
 Alyxia (B.) III. 1040.
 aromatica (B.) III. 1040.
 laurina (B.) III. 1040.
 stellata (B.) III. 1040.
 Amalgam (XR.) I. 463.
 Amalgam (Pipermalaniri) (B.) III. 604.
 Amaltheum botanicum s. stirpium indicarum (B.) III. 2117.
 Amardava (S.) VII. 269.
 Amande (B.) III. 1608, 2059.
 à purger les perroquets (B.) III. 1608.
 Amandes (B.) III. 2059.
 des Dames (B.) III. 2061.
 pêches (B.) III. 2061.
 Amandier du bois (B.) III. 1332.
 Amanita (B.) III. 163, 164.
 aspera (B.) III. 164.
 aurantiaca (B.) III. 170.
 bombycina (B.) III. 163.
 bulbosa (B.) III. 164.
 caesarea (B.) III. 170.
 citrina-albida (B.) III. 166.
 fungites (B.) III. 169.
 incarnata (B.) III. 163.
 livida (B.) III. 169.
 maculata (B.) III. 168.
 muscaria (B.) III. 165.
 pantherina (B.) III. 168.
 phalloides (B.) III. 168.
 plumbea (B.) III. 169.
 pustulata (B.) III. 164.
 rubescens (B.) III. 164.
 spadicea (B.) III. 169.
 umbrina (B.) III. 168.
 vaginata (B.) III. 169.
 verrucosa (B.) III. 169.
 virgata (B.) III. 163.
 viridis (B.) III. 169.
 virosa (B.) III. 178.
 Amanitin (B.) III. 166.
 Amarante (B.) III. 1467.

Amaranthen (B.) III. 25, 705, 707, 1452, 1454, 1465, 1467.
 Kugel- (B.) III. 1466.
 Siter. ber. (B.) III. 2099.
 Amaranthine (B.) III. 1466.
 Amaranthfische (B.) III. 2053.
 Amarantrinde (B.) III. 1303.
 Amaranthus (B.) III. 1467.
 bifidum (B.) III. 1468.
 caudatus (B.) III. 1468.
 frumentaceus (B.) III. 1468.
 japonicus (B.) III. 1469.
 polygamus (B.) III. 1468.
 tricolor (B.) III. 1467.
 versicolor (B.) III. 1468.
 vulgaris (B.) III. 1469.
 Amarelle (B.) III. 2051.
 frühe (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2051.
 Trauben- (B.) III. 2051.
 Amarellen (B.) III. 2051.
 Amarilla (B.) III. 866.
 Amarinte (B.) III. 1839.
 Amaryllis (B.) III. 541, 544.
 atamacco (B.) III. 544.
 belladonna (B.) III. 545.
 brasiliensis (B.) III. 545.
 formosissima (B.) III. 544.
 lutea (B.) III. 541.
 orientalis (B.) III. 546.
 reginae (B.) III. 545.
 sarantensis (B.) III. 545.
 virginalensis (B.) III. 544.
 Amaut (S.) VI. 270.
 Amazonenmeisen (S.) V. 937.
 Amazonenpapagey (S.) VII. 364.
 gelbtyfiger (S.) VII. 364.
 gemeiner (S.) VII. 365.
 Amazonenstein (XR.) I. 190, 825.
 Amba (B.) III. 1781.
 Ambalba (B.) III. 1567.
 Ambaltinga (B.) III. 1568.
 Ambalam (B.) III. 1778.
 Ambassis (S.) VI. 274.
 commersonii (S.) VI. 274.
 Ambelania (B.) III. 1049.
 Amber (B.) III. 1539.
 Amber (S.) VII. 1047, 1056.
 gelber (S.) VII. 1048 = Bernstein.
 Grau- (S.) VII. 1048.
 Amberbaum (B.) III. 1539.

Amberbaum, gemeiner (B.) III. 1539.
 hoher (B.) III. 1539.
 Amberbäume (B.) III. 1538.
 Amberbraut (B.) III. 1054.
 Amberwal (S.) VII. 1047.
 Ambinox (B.) III. 1599.
 Ambloctis (S.) VII. 884.
 Amblygonit (XR.) I. 187.
 im Granit (XR.) I. 821.
 Amblypterus (XR.) I. 731.
 Amblyrhynchus (S.) VI. 602.
 cristatus (S.) VI. 602.
 Ambora (B.) III. 2035.
 Ambros (S.) IV. 98.
 Ambra (S.) IV. 207.
 Ambra liquida (B.) III. 1539.
 Ambre (S.) VII. 1048.
 grise (S.) VII. 1048.
 jaune (S.) VII. 1048.
 Ambrette (B.) III. 1221.
 Ambrette, f. Succinea (S.) V. 426.
 Ambrovide (B.) III. 1667.
 Ambrosia (B.) III. 754, 1393.
 maritima (B.) III. 755.
 trifida (B.) III. 755.
 Ambrosinen (B.) III. 754.
 Ambrosinia (B.) III. 454.
 basil (B.) III. 455.
 ciliata (B.) III. 454.
 Ambulatores, f. Gangvögel (S.) VII. 12.
 Amears (S.) VII. 358.
 Ameisen (S.) V. 895, 1432.
 Amazonen- (S.) V. 937.
 Auswanderung der (S.) V. 928.
 Befragung der Brut der (S.) V. 922.
 blutrotte (S.) V. 921.
 braune (S.) V. 918, 921.
 braunrotte (S.) V. 900, 916.
 kammähnliche (S.) V. 909.
 gelbe (S.) V. 905, 922, 934.
 grauschwarze (S.) V. 920.
 Haus- (S.) V. 910.
 Holz- (S.) V. 900.
 Hölschniger (S.) V. 921.
 Krauer- (S.) V. 918.
 Kraus- (S.) V. 922.
 Nahrung der (S.) V. 933.
 Neger- (S.) V. 922.
 Rafen- (S.) V. 906, 921, 929.

Ameisen, Roth (S.) V. 900.
 rotze (S.) V. 905, 922.
 rufardene (S.) V. 921.
 Schwärmen der (S.) V.
 925.
 schwarze (S.) V. 903.
 - große (S.) V. 903.
 - kleine (S.) V. 904.
 Wisten (S.) V. 907.
 weiße (S.) V. 1432.
 Zeichensprache der (S.) V.
 927.
 Zucker (S.) V. 911.
 zuckeressende (S.) V. 908.
 Zug (S.) V. 907.
 Ameisenbär (S.) VII. 848.
 großer (S.) VII. 850.
 kleiner (S.) VII. 848.
 mittlerer (S.) VII. 849.
 Ameisenbären (S.) VII. 848.
 Ameisenbroseln (S.) VII. 64.
 Ameiseneyer (S.) V. 897.
 Ameisenfresser (S.) VII. 843.
 africanischer (S.) VII. 855.
 behaarte (S.) VII. 843.
 beschuppte (S.) VII. 857.
 gekrünte (S.) VII. 855.
 kleiner (S.) VII. 849.
 jahnlose (S.) VII. 843.
 - geschwänzte (S.) VII.
 883.
 - ungeschwänzte (S.) VII.
 843.
 Ameisengeist (R., D. R. S.)
 I. S. XVII.
 Ameisenhausen (S.) V. 896.
 gemischte (S.) V. 938.
 Apfeisenigel (S.) VII. 843.
 borstiger (S.) VII. 846.
 flacheliger (S.) VII. 843.
 Ameisenkönig (S.) VII. 65.
 Ameisenkriege (S.) VII. 930.
 Ameisenlöwe (S.) V. 819, 1450.
 gemeiner (S.) V. 1450.
 Ameisenmude (S.) V. 816.
 gemeine (S.) V. 816.
 Ameisensäure (S.) IV. 207.
 Ameisenspiritus (R., D. R.
 S.) I. S. XVII.
 Ameisenvogel (S.) VII. 65.
 flugbar (S.) VII. 66.
 Ameiva (S.) VI. 620.
 Amelanchen (S.) III. 2070.
 Amelanchier (S.) III. 2070.
 Ameisen (S.) VI. 346.

Amellus (S.) III. 773.
 Amelaceen (S.) III. 25, 1531,
 1532.
 Aiter. der (S.) III. 2101.
 Amentum (S.) II. 44.
 Americaner (S.) VII. 1883.
 Americanae Prunboom
 (S.) III. 1777.
 Amerimum (S.) III. 1676.
 Amethyst (R.) I. 139, 826.
 orientalischer (R.) I. 153.
 Amethyst-Eolider (S.) VII. 184.
 Amethysten (S.) III. 1054.
 caerulea (S.) III. 1054.
 Amethystschlange (S.) VI. 534.
 Amherstia (S.) III. 1707.
 nobilis (S.) III. 1708.
 Amla (S.) VI. 187, 196, 274,
 386.
 calva (S.) VI. 386.
 Amianth (R.) I. 269.
 geschpener (S.) III. 1666.
 Amica (S.) III. 570.
 nocturna (S.) III. 570.
 Amman, J., Icones Stir-
 pium rar. in imperio
 rutheno (S.) III. 2123.
 Ammannia (S.) III. 1881.
 aegyptiaca (S.) III. 1881.
 vesicatoria (S.) III. 1881.
 Ammer, Ammeri (S.) III.
 2051.
 gemeine (S.) III. 2051.
 große (S.) III. 2051.
 kleine (S.) III. 2051.
 Ammer, Ammeri (S.) VII.
 278.
 fette (S.) VII. 283.
 Garten (S.) VII. 283.
 Gerst (S.) VII. 280.
 Gold (S.) VII. 279.
 Grau (S.) VII. 280.
 Rohr (S.) VII. 282.
 Schnee (S.) VII. 279.
 Wiesen (S.) VII. 281.
 Saun (S.) VII. 279.
 Sip (S.) VII. 281.
 Ammi (S.) III. 1831, 1832.
 creticum (S.) III. 1831.
 majus (S.) III. 1833.
 verum (S.) III. 1831.
 vianaga (S.) III. 1833.
 vulgaris (S.) III. 1833.
 Ammineen (S.) III. 1828.
 Ammocoetes (S.) VI. 35.

Ammocoetes branchialis (S.)
 VI. 35.
 Ammodytes (S., S.) VI. 138.
 tobianus (S.) VI. 139.
 Ammodytes (S., S.) VI. 542.
 Ammon (R., D. R. S.) I.
 S. XV. - (S.) III. 107.
 - (S.) IV. 204.
 effigsaures (R., D. R. S.)
 I. S. XIV.
 fochsalfsaures (D. R. S.,
 XIV.) = Salmiac (R.)
 I. 389.
 kohensaures (R., D. R.
 S.) I. S. XIV.
 phosphorsaures, und Soda
 (R., D. R. S.) I. S.
 XIV.
 salpetersaures (R., D. R.
 S.) I. S. XIV.
 schwefelsaures (D. R. S.,
 XIV.) = Tracquin
 (R.) I. 300.
 weinsaures, und Pottasche
 (R., D. R. S.) I. S.
 XIV.
 zuckersaures (R., D. R.
 S.) I. S. XIV.
 Ammon (S.) VII. 1335.
 Ammonen (R.) I. 673.
 Ammoniacum (S.) III. 1822.
 Ammoniac (R.) I. 118.
 Ammoniac-Haun (R.) I. 284.
 Ammoniac-Harz (S.) II. 118. -
 III. 1822.
 Ammoniten (R.) I. 671.
 Ammonites (S.) V. 530.
 Ammonium-Eisenschreib (R.)
 I. 306.
 Ammonische (R., D. R. S.)
 I. S. XV.
 Ammonshyrner (S.) V. 530. -
 (R.) I. 673.
 Ammophila (S.) V. 947.
 sabulosa (S.) V. 947.
 Ammon (S.) IV. 301.
 Saft im (S.) IV. 304.
 Amoeba (S.) V. 23.
 diffusa (S.) V. 23.
 Amomeen (S.) III. 464, 491.
 Amomen (S.) III. 506.
 aromatische (S.) III. 507.
 schmatzblätterige (S.) III.
 507.
 Amöben (S.) III. 1832.

Ammonienste (S.) III. 1832.
gemeiner (S.) III. 1832.
Amomum (S.) III. 506, 1882.
angustifolium (S.) III. 507.
aromaticum (S.) III. 507.
cardamomum (S.) III. 506.
germanicum (S.) III. 1832.
granum paradisi (S.) III. 507.
Amoena moesta (S.) III. 1719.
Amoré (S.) VI. 174.
Amorettschen (S.) V. 476.
Amoretts, **Heber die Rhab-**
domantie (S.) II. 265.
Amoureux, **Insectes de la**
France venimeux (S.)
 V. 708.
Amorino (S.) III. 1373.
Amorpha (S.) III. 1647.
frutescens (S.) III. 1647.
Ampacis (S.) III. 1281.
angustifolia (S.) III. 1281.
latifolia (S.) III. 1281.
Ampelstein (S.) VI. 354.
Ampelis (S.) VII. 81.
americana (S.) VII. 80.
carنيفex (S.) VII. 82.
carunculata (S.) VII. 108.
cotinga (S.) VII. 82.
garrulus (S.) VII. 80.
pompadora (S.) VII. 82.
variata (S.) VII. 108.
Ampelis garrulus (S.) VII.
 80.
Ampeloprasmus (S.) III.
 556.
Ampelopsis (S.) III. 1867.
Ampelos (S.) III. 1870.
Ampfer (S.) III. 1477, 1481.
Alpen (S.) III. 1482.
Wach (S.) III. 1482.
Baum (S.) III. 1486.
Blut (S.) III. 1483.
Garten (S.) III. 1483.
Ranfen (S.) III. 1478.
Ros (S.) III. 1483.
Sauer (S.) III. 1481.
Spitz (S.) III. 1483.
Trauben (S.) III. 1483.
Wasser (S.) III. 1482.
Sitten (S.) III. 1477.
Ampfermotte (S.) V. 1313.
Ampheanthus (S.) VI. 207.
Jama (S.) VI. 207.

Amphibien (S.) IV. 335, 351,
 569. — V. 6, 8. — VI.
 419.
 im **Aluvium** (S.) I. 626.
Anatomie der (S.) IV. 335.
Aufenthalt der (S.) VI. 422.
Bau der (S.) VI. 421.
Blätter (S.) VI. 630, 631.
Einteilung der (S.) VI.
 423.
Finnen (S.) VI. 629, 630.
Firtig (S.) VI. 630, 653.
Fisch (S.) VI. 630.
Geschichte der (S.) VI. 428.
Lebensart der (S.) VI. 422.
Literatur der (S.) VI. 423,
 684 ff.
Ruhen der (S.) VI. 419.
Stuber (S.) VI. 630, 654.
säugethierartige (S.) VI. 624.
Schaden der (S.) VI. 419.
Verbreitung der (S.) VI.
 682.
vogelartige (S.) VI. 653.
Zahl der (S.) VI. 681.
Amphibienfresser (S.) VII. 485.
Amphibol (S.) I. 263.
Amphioconium (S.) III. 70.
Amphigene (S.) I. 180.
Amphileptus (S.) V. 27.
Amphinome (S.) V. 572.
Amphiprion (S.) VI. 253.
americanus (S.) VI. 253.
Amphipoden (S.) V. 607.
Amphibaena (S.) VI. 585.
alba (S.) VI. 586.
caeca (S.) VI. 586.
eisnera (S.) VI. 586.
fuliginosa (S.) VI. 586.
subargentea (S.) VI. 588.
Amphiste (S.) VI. 99.
Amphistoma (S.) V. 550.
conicum (S.) V. 550.
Amphitoe (S.) V. 610.
cancellus (S.) V. 610.
Amphitrite (S.) V. 574.
auricoma (S.) V. 574.
Amphituma (S.) VI. 437.
meana (S.) VI. 437.
tridactylum (S.) VI. 438.
Amplova (S.) VI. 370.
Ampullaria (S.) V. 433.
Aura (S.) III. 1778.
Amraharj (S.) III. 1778.
Amstel, Amstein (S.) VII. 60.

Amstel, Amstein, Berg (S.) VII.
 61.
Blaue (S.) VII. 62.
Gold (S.) VII. 68.
Kahl (S.) VII. 69.
Ring (S.) VII. 61.
Schild (S.) VII. 61.
Stein (S.) VII. 62.
Stod (S.) VII. 61.
Wasser (S.) VII. 64.
Amsteltraut (S.) III. 1152.
Amurca (S.) III. 1117.
Amusium (S.) V. 386.
Amygdala galienensis (S.)
 III. 1324.
Amygdaleen (S.) III. 1960,
 2146.
Bittr der (S.) III. 2111.
Amygdalus (S.) III. 2059.
amara (S.) III. 2061.
amygdalariae (S.) III. 2061.
armeniaca (S.) III. 2061.
cerasariae (S.) III. 2060.
communis (S.) III. 2060.
dulcis (S.) III. 2061.
fragilis (S.) III. 2061.
hybrida (S.) III. 2062.
macrocarpa (S.) III. 2060.
nana (S.) III. 2059.
persica (S.) III. 2062.
persicariae (S.) III. 2061.
persicoides (S.) III. 2061.
prunariae (S.) III. 2061.
Amylum (S.) III. 389.
Amyris (S.) III. 691, 1087,
 1757, 1761.
elemifera (S.) III. 1757.
plumifera (S.) III. 1757.
toxifera (S.) III. 1757.
Anabas (S.) VI. 237.
Anabasis (S.) III. 1465.
aphylla (S.) III. 1465.
Anabates (S.) VII. 208.
erythrophthalmus (S.) VII.
 208.
rustrosus (S.) VII. 208.
Analeps (S.) VI. 287.
tetrophthalmus (S.) VI. 287.
Anacampteros (S.) III. 1352.
Anacamptis (S.) III. 474.
Anacardien (S.) III. 1768.
Bittr der (S.) III. 2105.
Anacardium (S.) III. 1781,
 1783.
casuarium (S.) III. 1782.

Anacardium occidentale (B.) III. 1763.
 orientale (B.) III. 1782.
 orientale officinarum (B.) III. 1782.
Anacardo (Z.) VI. 529.
Anacyclus (B.) III. 757.
 officinarum (B.) III. 758.
 valentinus (B.) III. 757.
Anagallis (B.) III. 963, 995.
 aquatica (B.) III. 995.
 arvensis (B.) III. 963.
 caerulea (B.) III. 964.
 foemina (B.) III. 964.
 intera (B.) III. 964.
 monelli (B.) III. 964.
Anagyris (B.) III. 1678.
 foetida (B.) III. 1679.
Analcim (R.) I. 171.
Ananas (B.) III. 633.
Ananas (B.) III. 370, 390, 630, 631, 633.
 Ferer: (B.) III. 636.
 gemeine (B.) III. 633.
 geschäfte (B.) III. 636.
 Paar: (B.) III. 631.
 Par: (B.) III. 632.
 Rort: (B.) III. 633.
 Stet: (B.) III. 635.
 Zier: (B.) III. 638.
Ananasapfel (B.) III. 284.
Ananasapricose (B.) III. 2059.
Ananasbirne (B.) III. 2079.
Ananasbeere (B.) III. 2010.
Ananasfrüchte (B.) II. 332.
Ananasstiel (B.) III. 2063.
Ananaswein (B.) III. 635.
Anandria (B.) III. 737.
 discoidea (B.) III. 738.
Anaplotherien im Eypse (R.) I. 664.
Anarrichas (Z.) VI. 147.
 lupus (Z.) VI. 147.
Anas (Z.) VII. 446, 447.
 acuta (Z.) VII. 468.
 africana (Z.) VII. 548.
 aegyptiaca (Z.) VII. 474.
 albifrons (Z.) VII. 479.
 anser domesticus (Z.) VII. 476.
 - ferus (Z.) VII. 476.
 arborea (Z.) VII. 464.
 bernicla (Z.) VII. 473.
 boschas (Z.) VII. 464.
 - domestica (Z.) VII. 467.

Anas canadensis (Z.) VII. 480.
 carbo (Z.) VII. 456.
 caerulescens (Z.) VII. 479.
 cleur (Z.) VII. 468.
 cinerascens (Z.) VII. 455.
 cinerens (Z.) VII. 476.
 clorea (Z.) VII. 461.
 clangula (Z.) VII. 461.
 clypeata (Z.) VII. 471.
 colymbia (Z.) VII. 447, 451.
 crecca (Z.) VII. 460.
 cristata (Z.) VII. 447.
 cygnoides (Z.) VII. 489.
 cygnus (Z.) VII. 482.
 erythropus (Z.) VII. 472.
 fera torquata (Z.) VII. 467.
 - - major (Z.) VII. 467.
 - - minor (Z.) VII. 467.
 ferina (Z.) VII. 450.
 fraenata (Z.) VII. 449.
 fuligula (Z.) VII. 447.
 fusca (Z.) VII. 456.
 galeriulata (Z.) VII. 463.
 glacialis (Z.) VII. 453.
 glaucion (Z.) VII. 448, 451.
 grandis (Z.) VII. 479.
 historica (Z.) VII. 452.
 hyperborea (Z.) VII. 479.
 indica (Z.) VII. 480.
 leucophthalmos (Z.) VII. 448.
 leucopsis (Z.) VII. 472.
 marila (Z.) VII. 449.
 minuta (Z.) VII. 452.
 mollissima (Z.) VII. 456.
 monachus (Z.) VII. 473.
 moachata (Z.) VII. 469.
 nigra (Z.) VII. 455.
 nyroca (Z.) VII. 448.
 penelope (Z.) VII. 461.
 querquedula (Z.) VII. 461.
 rufa (Z.) VII. 450.
 rufina (Z.) VII. 450.
 rustarques (Z.) VII. 448.
 scandiaca (Z.) VII. 447.
 segetum (Z.) VII. 478.
 spectabilis (Z.) VII. 459.
 sponaa (Z.) VII. 464.
 strepera (Z.) VII. 464.
 tadoraa (Z.) VII. 470.
 vallisneriae (Z.) VII. 451.
 varia (Z.) VII. 474.
 vidua (Z.) VII. 464.
Anaschovadi (B.) III. 780.

Anastacia (B.) III. 1306.
 hierochontica (B.) III. 1306.
Anatas (R.) I. 344.
Anatifa (Lapp.) (Z.) V. 507.
Anatomie (Z.) IV. 20.
 äußere (Z.) IV. 328.
 - des Menschen (Z.) IV. 328.
 - der höheren Thiere (Z.) IV. 329.
 - der niederen Thiere (Z.) IV. 342.
 Geschichte der (Z.) IV. 104.
 innere (Z.) IV. 355.
 Siter. der (Z.) IV. 104.
 des Menschen (Z.) IV. 20, 72, 328.
 der Pflanzen (Z.) IV. 12.
 physioyogische (Z.) IV. 149.
 der Thiere (Z.) IV. 20, 329.
 vorgehende (Z.) IV. 10, 328.
 - Geschichte u. Sitratur der (Z.) IV. 478.
Anatomische Systeme (Z.) IV. 108, 356.
 der Pflanzen (B.) II. 19.
 - III. 13.
Ana-Vinga (B.) III. 811.
Anaxagoras (R.) I. 454.
Ancuus (Z.) V. 607.
 maxillaria (Z.) V. 607.
Anchites (Z.) V. 1469.
Anchols (Z.) VI. 370.
Anchomenus (Z.) V. 1723.
 praeanus (Z.) V. 1723.
Anchorage (Z.) VI. 139.
Anchovy-Pear (B.) III. 1924.
Anchovy (Z.) VI. 370.
Anchusa (B.) III. 1091, 1096.
 officinalis (B.) III. 1091.
 tinctoria (Z.) III. 1091.
Ancillaria glandiformis (R.) I. 653.
Ancofine (B.) III. 1159.
Ancyllus (Z.) V. 407.
Anda (B.) III. 1600.
Andalionsis (B.) III. 1600.
 gomeali (B.) III. 1600.
Andalusit (R.) I. 196, 770.
Andar-Resia (Z.) VII. 1089.
Andersling (Z.) V. 23.
Andesit (R.) I. 493.
 der Sulkane (R.) I. 778.
Andesite (R.) I. 612.

Aub. Poate (Z.) VII. 1689.
Andra (Z.) III. 1694, 1695.
Ibatariba (Z.) III. 1694.
Andra-aca (Z.) VII. 967.
Andorn (Z.) III. 1063.
 schwarzer (Z.) III. 1064.
 weißer (Z.) III. 1063.
Andorne (Z.) III. 1063.
Andrachne (Z.) III. 902, 1349,
 1604.
 trifoliata (Z.) III. 1604.
Andre, Decon. Reinigkeiten
 u. **Berhandlungen** (Z.)
 II. 394.
Androaea (Z.) III. 274.
 alpina (Z.) III. 274.
 rupestris (Z.) III. 274.
Andrena (Z.) V. 976, 982, 983,
 flexae (Z.) V. 982.
Andrews, H., Engravings
 of **Heaths** (Z.) III. 1133.
 Engravings of Roses (Z.)
 III. 2110.
 Geraniums (Z.) III. 1441.
 The Botanists Repository
 (Z.) III. 2132.
Andromachia (Z.) III. 740.
 ignifaria (Z.) III. 740.
Andromeda (Z.) III. 898.
 arboorea (Z.) III. 899.
 polifolia (Z.) III. 898.
Andropogon (Z.) III. 398.
 lachaeum (Z.) III. 398.
 nardus (Z.) III. 398, 588,
 789.
 schoenanthus (Z.) III. 399.
Andropogonen (Z.) III. 398.
Androsace (Z.) III. 940.
 areola (Z.) III. 960.
 helvetica (Z.) III. 960.
 maxima (Z.) III. 961.
Androsacmum (Z.) III. 1371.
Andryala (Z.) III. 719.
 lanata (Z.) III. 719.
 ruminata (Z.) III. 719.
Ane (Z.) VII. 1227.
Aeneas (Z.) V. 1410.
Anemagrostis (Z.) III. 402.
Anemone (Z.) III. 1149.
 coronaria (Z.) III. 1151.
 hepatica (Z.) III. 1149.
 hortensis (Z.) III. 1150.
 nemorosa (Z.) III. 1150.
 pulsatilla (Z.) III. 1150.
 stellata (Z.) III. 1150.

Anemone sylvestris (Z.) III.
 1150.
Anemone de mer, f. Actialis
 (Z.) V. 163.
Anethum (Z.) III. 1813.
 foeniculum (Z.) III. 1813.
 graveolens (Z.) III. 1813.
Anfang eines Thales (Z.) I.
 554.
Anflug (Z.) I. 84.
Anföhlen der Mineralien (Z.)
 I. 103.
 fettiges (Z.) I. 104.
 falttes (Z.) I. 104.
 rauhes (Z.) I. 104.
 safttes (Z.) I. 104.
Angala-dian (Z.) VII. 191.
Angebauter Boden, Pflanzen
 des (Z.) II. 310.
Angeflogen (Z.) I. 84.
Angeli (Z.) III. 483.
Angelica (Z.) III. 1572, 1810.
 arborescens (Z.) III. 1861.
 archangelica (Z.) III. 1811.
 sylvestris (Z.) III. 1810.
Angelica (Z.) III. 1810.
 Serrens (Z.) III. 1860.
Angeliken (Z.) III. 1809.
Angell-Maravara (Z.) III. 483.
Angella (Z.) III. 1684.
Angelsteppen (Z.) III. 782.
 gemeine (Z.) III. 782.
Angelmuden (Z.) V. 773.
Angenehm (Z.) IV. 271.
Angergänse (Z.) VII. 476.
Angerling (Z.) III. 161.
Angerlinge (Z.) III. 151.
Angfonti (Z.) III. 1667.
Angioptoria (Z.) III. 320.
 evecta (Z.) III. 321.
Anglarit (Z.) I. 360.
Angolacris (Z.) III. 1682.
 gemeine (Z.) III. 1682.
Angolacrisen (Z.) III. 1682.
Angolan (Z.) III. 927.
Angolensis alius (Z.) VII.
 1809.
Angorajiege (Z.) VII. 1356.
Angostura (Z.) III. 1268.
Angosturarinde (Z.) III. 1268.
 lichte (Z.) III. 1268.
 behaarte (Z.) III. 1268.
 falsche (Z.) III. 1269, 1284.
Angosturarinden (Z.) III. 1268.
Angracum (Z.) III. 483, 489.

Angracum album majus
 (Z.) III. 483.
Angueta (Z.) VI. 368.
Anguilla (Z.) V. 552.
Anguilla (Z.) VI. 120.
Anguillaria (Z.) III. 1122.
Anguillula (Z.) V. 552.
Anguis (Z.) VI. 568.
 bipes (Z.) VI. 591.
 caecus (Z.) VI. 589.
 fragilis (Z.) VI. 588.
 jaculus (Z.) VI. 525.
 laticaudus (Z.) VI. 524.
 lumbicalis (Z.) VI. 567.
 melongris (Z.) VI. 589.
 platirus (Z.) VI. 524.
 quadrupes (Z.) VI. 594.
 scytala (Z.) VI. 588.
 ventralis (Z.) VI. 590.
Anguonipriscus (Z.) III.
 2069.
Angurek Varna (Z.) III. 491.
Anguria (Z.) III. 822, 828.
 pedisecta (Z.) III. 822.
 trifoliata (Z.) III. 822.
Angustura (Z.) III. 1269.
Anhang (Z.) I. 819.
Anhängen der Mineralien an
 der **Zunge** (Z.) I. 130.
Anhängsel der menschlichen
 Gestalt (Z.) IV. 326, 328.
Anhima (Z.) VII. 573.
Anhinga (Z.) VII. 406.
Anhydrit (Z.) I. 248, 517,
 719, 733.
 dichter (Z.) I. 248.
 saftiger (Z.) I. 249.
 steiniger (Z.) I. 249.
 spätiger (Z.) I. 248.
 strahliger (Z.) I. 249.
Anhydritreihe (Z.) I. 719.
Ani (Z.) VII. 235.
Anictangium (Z.) III. 275.
Anil (Z.) III. 1631.
Animal anonyme (Z.) VII.
 1543.
 bezorticum (Z.) VII. 1351.
 ineognitum (Z.) VII. 1156.
 inconnu (Z.) VII. 889.
 magnum (Z.) VII. 1311.
Animale Bewegung (Z.) IV.
 237.
Animale Nerven (Z.) IV. 188.
Animale Organe (Z.) IV. 163.
 Bedeutung der (Z.) IV. 163.

- Unimales Nervensystem (Z.) IV. 47, 48, 186.
 Unimale Systeme (Z.) IV. 22, 351, 387.
 Entwicklung der (Z.) IV. 119.
 Einrichtungen der (Z.) IV. 229.
 Anise (Z.) III. 1706.
 Anis (Z.) III. 1836.
 Stern (Z.) III. 1237.
 Anisopfel (Z.) III. 2088.
 Anisifolium (Z.) III. 1315.
 Anisfibel (Z.) III. 1799.
 gemeiner (Z.) III. 1799.
 Anisneden (Z.) III. 1794.
 gemeine (Z.) III. 1794.
 Anisöl (W., D. W. Z.) I. 6. XVII. — (Z.) II. 113.
 — III. 1837.
 Aniszwamen (Z.) III. 1314.
 gemeine (Z.) III. 1314.
 Anisum (Z.) III. 1836.
 stellatum (Z.) III. 1237.
 vulgare (Z.) III. 1837.
 Antendstumen (Z.) III. 1146.
 Antlaufen (W.) I. 98.
 Antlauffarben (W.) I. 98.
 Antiegonometer (W.) I. 74.
 Antiegend (Z.) III. 1384.
 Annagang der Felsen (W.) I. 599.
 Annafen der Gewächshunde (Z.) III. 260.
 Annales de la Soc. entomol. de France (Z.) V. 1825.
 des Sciences nat. (Z.) II. 261. — III. 2133.
 générales des Sciences physiques par Bory et Drapier (Z.) III. 2137.
 sur hortie. (Z.) II. 260.
 Annesa (Z.) III. 459.
 Anno (Z.) VII. 234.
 Annulus (Z.) II. 86. — III. 44.
 Anobium (Z.) V. 1684, 1746, 1776.
 atrum (Z.) V. 1746.
 boleti (Z.) V. 1776.
 panicum (Z.) V. 1686.
 pertinax (Z.) V. 1684.
 striatum (Z.) V. 1686.
 Anodonta (Z.) V. 317.
 Anolis (Z.) VI. 594.
 gigantesque (Z.) VI. 594.
 Anoly (Z.) VI. 604.
 Anoema (Z.) VII. 827.
 aperca (Z.) VII. 827.
 Anomia (Z.) V. 369.
 cepa (Z.) V. 370.
 cranularis (Z.) V. 583.
 electrica (Z.) V. 371.
 ephippium (Z.) V. 370.
 placenta (Z.) V. 371.
 sandalum (Z.) V. 586.
 sella (Z.) V. 372.
 squamula (Z.) V. 371.
 tridentata (Z.) V. 522.
 Anomodon (Z.) III. 289.
 Anona (Z.) III. 1255.
 cherimolia (Z.) III. 1259.
 muricata (Z.) III. 1258.
 reticulata (Z.) III. 1259.
 squamea (Z.) III. 1258.
 tripetala (Z.) III. 1259.
 tuberosa (Z.) III. 1259.
 Anona-Maram (Z.) III. 1260.
 Annonen (Z.) III. 707, 1143, 1235, 1251.
 Sitter der (Z.) III. 1443.
 Anonyma (Z.) III. 887.
 Anonymus (Z.) III. 1025.
 Anoploterium (Z.) VII. 1146.
 — (W.) I. 653.
 Anops (Z.) V. 564.
 Anorthit (W.) I. 194.
 Anschovi (Z.) VI. 369.
 gemeiner (Z.) VI. 370.
 Anser (Z.) VII. 476.
 bassanus (Z.) VII. 410.
 domesticus (Z.) VII. 476.
 ferus (Z.) VII. 476.
 Anserina (Z.) III. 2014.
 Ansichten der Natur (Z.) III. 289.
 Ansell (Z.) III. 1572.
 Anta (Z.) VII. 1141.
 Antacaena (Z.) VI. 71.
 Antagonismus (Z.) IV. 320.
 Antamba (Z.) VII. 1611.
 Antennae (Z.) V. 711.
 Antennaria (Z.) III. 71, 766.
 pinophila (Z.) III. 71.
 Antennarius (Z.) VI. 76.
 Antrennen (Z.) V. 601.
 Antelao (Z.) VI. 379.
 Antepherbium (Z.) III. 769.
 Antiphenen (Z.) III. 710, 756.
 Anthemis (Z.) III. 756.
 arvensis (Z.) III. 756.
 Anthemis octula (Z.) III. 757.
 foetida (Z.) III. 757.
 nobilis (Z.) III. 756.
 pyrethrum (Z.) III. 756.
 tinctoria (Z.) III. 757.
 Anthemon (Z.) II. 47.
 Anthera (Z.) II. 67.
 Anthericum (Z.) III. 552.
 ocellentum (Z.) III. 552.
 lililago (Z.) III. 552.
 ramosum (Z.) III. 552.
 Antheris (Z.) III. 384.
 Anthosperma (Z.) III. 2032.
 meschatum (Z.) III. 2032.
 Anthrospermen (Z.) III. 2031.
 Sitter der (Z.) III. 2110.
 Anthus (Z.) VI. 156, 194, 237, 256.
 formosus (Z.) VI. 43.
 japonicus (Z.) VI. 262.
 primus (Z.) VI. 256.
 sacer (Z.) VI. 256.
 saponaceus (Z.) VI. 253.
 secundus (Z.) VI. 156.
 testudineus (Z.) VI. 257.
 Anthicus (Z.) V. 1748.
 Anthidium (Z.) V. 904.
 manicatum (Z.) V. 905.
 Anthoceros (Z.) III. 265.
 laevis (Z.) III. 265.
 punctatus (Z.) III. 266.
 Anthus (Z.) III. 537, 538.
 aethiopicus (Z.) III. 533.
 Anthomyia (Z.) V. 793.
 fungorum (Z.) V. 795.
 serrata (Z.) V. 793.
 Anthonomus (Z.) V. 1698.
 Anthophagus (Z.) V. 1713.
 caraboides (Z.) V. 1713.
 Anthophora (Z.) V. 983.
 argentata (Z.) V. 985.
 centuncularis (Z.) V. 987.
 parietina (Z.) V. 985.
 Anthophyllit (W.) I. 266.
 Anthophyllus (Z.) III. 1946.
 Anthora (Z.) III. 1162.
 Anthos (Z.) III. 1072.
 Anthospermen (Z.) III. 841, 844.
 Anthospermum (Z.) III. 844.
 aethiopicum (Z.) III. 845.
 Anthoxanthum (Z.) III. 394.
 odoratum (Z.) III. 394.
 Antifract (W.) I. 306.
 Antifractgebirge (W.) I. 708.

Anthracitagerstätt (W.) I. 761.
Anthracolith (W.) I. 233.
Anthrax (Z.) V. 777.
 morio (Z.) V. 777.
Anthrenas (Z.) V. 1757.
 museorum (Z.) V. 1757.
 scrophulariae (Z.) V. 1757.
Anthribus (Z.) V. 1661.
 albinus (Z.) V. 1661.
 scabrosus (Z.) V. 1661.
Anthriscus (Z.) III. 1800.
Anthus (Z., S.) VII. 49.
 aquaticus (Z.) VII. 51.
 modularis (Z.) VII. 52.
Anthus (Z., S.) VII. 1354.
Anthyllis (Z.) III. 1640.
 barba jovis (Z.) III. 1640.
 cretica (Z.) III. 1622.
 vulneraria (Z.) III. 1640.
Antiaris (Z.) III. 1568.
 toxicaria (Z.) III. 1047, 1568.
Anticholerica (Z.) III. 1678.
Antidesma (Z.) III. 1554.
Antife Lampe (Z.) V. 423.
Antifistularie (W.) I. 569.
Antilocapra (Z.) VII. 1385.
 americana (Z.) VII. 1385.
Antilope (Z.) VII. 1387, 1377.
 addax (Z.) VII. 1379.
 arabica (Z.) VII. 1371.
 armudinacens (Z.) VII. 1364.
 beisa (Z.) VII. 1392.
 bezoartica (Z.) VII. 1351, 1400.
 brevicaudata (Z.) VII. 1362.
 bubalina (Z.) VII. 1390.
 bubalis (Z.) VII. 1388.
 caama (Z.) VII. 1389.
 capreolus (Z.) VII. 1364.
 cervicapra (Z.) VII. 1377.
 chiekara (Z.) VII. 1365.
 chiru (Z.) VII. 1369.
 dama (Z.) VII. 1375.
 decula (Z.) VII. 1358.
 defassa (Z.) VII. 1386.
 depressicoruis (Z.) VII. 1387.
 dorcas (Z.) VII. 1369.
 oleotragns (Z.) VII. 1364.
 ollipaprymus (Z.) VII. 1398.
 enchore (Z.) VII. 1373.
 furcifor (Z.) VII. 1384.
 gazella (Z.) VII. 1396.

Antilope gibbosa (Z.) VII. 1380.
 glauca (Z.) VII. 1396.
 gnu (Z.) VII. 1400.
 goral (Z.) VII. 1364.
 grimmia (Z.) VII. 1361.
 gutturosa (Z.) VII. 1367.
 haematus (Z.) VII. 1385.
 hemiprichiana (Z.) VII. 1362.
 hodgsonii (Z.) VII. 1369.
 interscapularis (Z.) VII. 1387.
 isabellina (Z.) VII. 1364.
 leucophaea (Z.) VII. 1396.
 leucoryx (Z.) VII. 1394.
 maraupialis (Z.) VII. 1373.
 melanotis (Z.) VII. 1363.
 mergena (Z.) VII. 1362.
 montana (Z.) VII. 1362.
 mytilopus (Z.) VII. 1381.
 nasomaculata (Z.) VII. 1381.
 oreas (Z.) VII. 1398.
 oreotragns (Z.) VII. 1363.
 oryx (Z.) VII. 1390, 1391.
 personata (Z.) VII. 1372.
 picta (Z.) VII. 1386.
 pronghorned (Z.) VII. 1384.
 pygarga (Z.) VII. 1372, 1374.
 prygmaca (Z.) VII. 1360.
 redunca (Z.) VII. 1385.
 rupestris (Z.) VII. 1362.
 rupicapra (Z.) VII. 1381.
 saiga (Z.) VII. 1365.
 satiana (Z.) VII. 1361, 1362.
 scoparia (Z.) VII. 1362.
 scripta (Z.) VII. 1358.
 scythica (Z.) VII. 1365.
 strepsiceros (Z.) VII. 1359.
 subgutturosa (Z.) VII. 1354, 1368.
 sumatrensis (Z.) VII. 1387.
 suturosa (Z.) VII. 1381.
 sylvatica (Z.) VII. 1357.
 tragocamelus (Z.) VII. 1386.
 tragulus (Z.) VII. 1362.
Antilopen (Z.) VII. 1357. S. Gemfen.
Antimon (W.) I. 119, 121, 445.
Antimonblende (W.) I. 440.

Antimonblüthe (W.) I. 345.
Antimoncyan (W.) I. 435.
 cyretour (W.) I. 437.
 prismatischer (W.) I. 434.
 prismatoidischer (W.) I. 435.
Antimonium (W.) I. 121.
 diaphoreticum (W., D. W. S.) I. S. XIV.
Antimonfatsche (W.) I. 345.
Antimonfupferglanz (W.) I. 440.
Antimonitdel (W.) I. 409.
Antimonoder (W.) I. 349.
Antimonpräparate (W.) I. 121.
Antimon, rhomboëdrisches (W.) I. 461.
Antimonstherbeude (W.) I. 445.
Antipathes (Z.) V. 110, 117.
 akies (Z.) V. 118.
 copressina (Z.) V. 118.
 dichotoma (Z.) V. 118.
 spiralis (Z.) V. 117.
Antirrhinum (Z.) III. 968.
 arvensis (Z.) III. 968.
 caeruleum (Z.) III. 1021.
 cymbalaria (Z.) III. 968.
 linaria (Z.) III. 969.
 majus (Z.) III. 969.
 minus (Z.) III. 968.
 orontium (Z.) III. 969.
 purpureum (Z.) III. 969.
 trioste (Z.) III. 1639.
Antirrhoea (Z.) III. 875.
 verticillata (Z.) III. 875.
Antirrhoea (Z.) III. 288.
Antisignerv (Z.) IV. 60.
Antoniuskraut, St. (Z.) III. 1875.
Anuraea (Z.) V. 43.
Anvtr (W.) I. 292.
Anzicher (Z.) IV. 41, 42, 45.
 großer (Z.) IV. 43.
 knizer (Z.) IV. 43.
 langer (Z.) IV. 43.
Anzoletto (Z.) IV. 178.
Aeollida (Z.) V. 399.
Aorta (Z.) IV. 73, 112, 132.
 aufsteigende (Z.) IV. 74.
 obere (Z.) IV. 74.
Artenkrämme (Z.) IV. 74.
 Arms (Z.) IV. 74.
 Kopf (Z.) IV. 74.
 Imfer (Z.) IV. 74.

Wortensbaum, rechter (Z.) IV. 74.
 Aotus (Z.) VII. 1762.
 Aoura (Z.) III. 660.
 Apalachine (Z.) III. 1739.
 Apaliko (Z.) VI. 383.
 Apalus (Z.) V. 1759.
 Apatgia (Z.) III. 715.
 Aparine (Z.) III. 843.
 Apatis (W.) I. 254, 825.
 faseriger (W.) I. 253.
 Fädegetragt des (W.) I. 104.
 von Scurum (W.) I. 255.
 spärlicher (W.) I. 255.
 Apelba (Z.) III. 1189.
 Apella (Z.) VII. 1747.
 Apera (Z.) VII. 1132.
 Aperia (Z.) VII. 827.
 Apetalae (Z.) III. 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454, 25.
 Apetalen (Z.) III. 8, 15, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454.
 Apter. der (Z.) III. 2099.
 Apfel (Z.) II. 90, 93. — III. 14, 706, 2081. Bergl.
 Aepfel.
 Apfen (Z.) III. 2036.
 Ananas (Z.) III. 2084.
 Aris (Z.) III. 2088.
 Apfa (Z.) III. 2085.
 — großer (Z.) III. 2086.
 August (Z.) III. 2084.
 Band (Z.) III. 2086.
 Beeren (Z.) II. 94.
 Biesigheimers (Z.) III. 2085.
 Blut (Z.) III. 2086.
 Bohnen (Z.) III. 2087.
 Capfel (Z.) II. 94.
 Carolin, englischer (Z.) III. 2084.
 Castanien (Z.) III. 2084.
 Champagnerwein (Z.) III. 2084.
 Citronen (Z.) III. 2084.
 Ed., rother (Z.) III. 2084.
 eigentlicher (Z.) II. 94.
 Feldbeers, Sommer (Z.) III. 2086.
 Fenchels (Z.) III. 2088.
 — gelber (Z.) III. 2088.
 — grauer (Z.) III. 2088.
 — rother (Z.) III. 2088.
 Frauen (Z.) III. 2088.
 — brauner (Z.) III. 2085.

Apfel, Fürsten (Z.) III. 2086.
 Schl. (Z.) III. 2085.
 gemeiner (Z.) III. 2081.
 Gersten (Z.) III. 2084.
 Goldstoffs (Z.) III. 2085.
 Grafensteiner (Z.) III. 2085.
 Hart, rother (Z.) III. 2084.
 Herrens (Z.) III. 2085.
 Himbeer (Z.) III. 2086.
 Hüssens (Z.) II. 94.
 Jacobs (Z.) III. 2085.
 Jungfern (Z.) III. 2087.
 Koch (Z.) III. 2084.
 Kohls (Z.) III. 2084.
 Kron (Z.) III. 2084.
 Leder (Z.) III. 2084.
 Mogdalenens (Z.) III. 2086.
 Maltwasser (Z.) III. 2084.
 Muscatteller (Z.) III. 2085.
 Rufz (Z.) II. 94.
 Waternosters (Z.) III. 2084.
 Pflingst (Z.) III. 2087.
 Pflaumen (Z.) II. 94.
 Postler (Z.) III. 2084.
 Prinzen (Z.) III. 2084.
 Rosen (Z.) III. 2085.
 — Strich (Z.) III. 2087.
 Rosmaring (Z.) III. 2086, 2087.
 Rubins (Z.) III. 2084.
 Schlauch (Z.) II. 94.
 Schlotter (Z.) III. 2086, 2087.
 — deutscher (Z.) III. 2086.
 — gestreifter (Z.) III. 2086.
 Schmeers, fränkischer (Z.) III. 2084.
 Schnee (Z.) III. 2084.
 Schoten (Z.) II. 94.
 Seiden (Z.) III. 2084.
 Sieg (Z.) III. 2084.
 Stern (Z.) III. 2086.
 Stettiner (Z.) III. 2085.
 — rother (Z.) III. 2085.
 — weißer (Z.) III. 2085.
 Strich (Z.) III. 2084.
 — Herbst (Z.) III. 2084.
 Süß (Z.) III. 2084.
 — gelber (Z.) III. 2084.
 — Herbst (Z.) III. 2086.
 — rother (Z.) III. 2084.
 — rothstreifiger (Z.) III. 2084.

Apfel, (Süß) Winter (Z.) III. 2085.
 Lauben (Z.) III. 2086, 2087.
 Weißens (Z.) III. 2087.
 Wurz (Z.) III. 2084.
 — weisser (Z.) III. 2084.
 Wurz (Z.) III. 2086.
 Zimmet (Z.) III. 1258.
 Zühen (Z.) III. 2086.
 Apfel (Z.) V. 475.
 Aepfel (Z.) III. 706, 1969, 2071, 2081. Bgl. Aepfel.
 Apfel (Z.) III. 2087.
 Apen (Z.) III. 2086.
 — blaße (Z.) III. 2086.
 — bunte (Z.) III. 2086.
 — große (Z.) III. 2086.
 — rothe (Z.) III. 2086.
 Aepfelfer (Z.) III. 2089.
 Aepf. (Z.) III. 947.
 Aenten (Z.) III. 2083.
 Aeffen (Z.) III. 2084.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2084.
 — rothe (Z.) III. 2084.
 Erd. (Z.) III. 2088.
 Erdbeers (Z.) III. 2086.
 Effig (Z.) III. 2083.
 Fenchel (Z.) III. 2088.
 Gummi (Z.) III. 1424.
 Haushaltungs (Z.) III. 2083.
 Holz (Z.) III. 2071.
 indische (Z.) III. 1979.
 Koch (Z.) III. 2088, 2086.
 Leder (Z.) III. 2087.
 — deutsche (Z.) III. 2087.
 — englische (Z.) III. 2087.
 — französische (Z.) III. 2087.
 Liebes (Z.) III. 989.
 Mat. (Z.) III. 2084.
 Mehl (Z.) III. 937.
 Mispel (Z.) III. 2088.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2085.
 — rothe (Z.) III. 2085.
 Oliven (Z.) III. 944.
 Pjunds (Z.) III. 2084.
 Pfatts (Z.) III. 2085.
 Quitten (Z.) III. 2088.
 Rahms (Z.) III. 1259.
 Ramburges (Z.) III. 2084.
 Rang (Z.) III. 814.
 Rippen (Z.) III. 2085.

Aepfel, Rosen (B.) III. 1249.
 runde (B.) III. 2084.
Schaf (B.) III. 2021.
Schleim (B.) III. 1259.
Schlotten (B.) III. 2086.
Schuppen (B.) III. 1255.
Spies (B.) III. 2085.
 - blasse (B.) III. 2086.
 - bunte (B.) III. 2086
 - rothe (B.) III. 2086.
Spis (B.) III. 2086.
Stech (B.) III. 947.
Stern (B.) III. 943.
Strich (B.) III. 2084.
 süße (B.) III. 2084.
Tafel (B.) III. 2085.
Aepfel (Z.) IV. 213.
Apfeladerer (B.) III. 287.
Apfeläpfel (B.) III. 2087.
Apfeläpfel (B.) III. 1960, 2071.
Apfelbaster (B.) III. 564.
Apfelbaum (B.) III. 2002. S.
 Apfel.
 der oberste Baum, welcher
 dem Menschen im Thier-
 reich entspricht (B.) III.
 2062.
 gemeiner (B.) III. 2081.
 Bier (B.) III. 2081.
Apfelbeeren (B.) II. 93.
Apfelbeerer (B.) II. 1789, 1940.
Apfelbirnen (B.) III. 2079.
Apfelblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568, 1573.
Apfelblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1429.
Apfelblüthenlager (Z.) V. 1641.
Apfelbromen (B.) III. 2017.
Apfelschen (B.) III. 1610.
Apfeldrossler (B.) III. 364.
Apfeldrute (B.) III. 1434.
 celestische (B.) III. 1435.
 cydonische (B.) III. 1434.
 gemeine (B.) III. 1435.
 malabarische (B.) III. 1434.
Apfeldruten (B.) III. 1434.
Apfelextract (R., D. R. S.)
 I. S. XVI.
Apfelsarren (B.) III. 309, 346.
Apfelrucht (B.) III. 2083.
Apfelgräber (B.) III. 383, 453.
Apfelgrünpflanzen (B.) III.
 1263, 1333.
Apfelgallen (B.) III. 1426.
 gemeine (B.) III. 1427.

Apfelgumpeln (B.) III. 1128.
 gemeine (B.) III. 1125.
Apfelholzer (B.) III. 684.
Apfellaubpflanzen (B.) III. 954,
 1120.
Apfelmilch (B.) III. 465, 564.
Apfellinge (B.) III. 1014.
 gemeine (B.) III. 1014.
 Herternde (B.) III. 1015.
Apfellingungen (B.) III. 1014.
Apfelforsche (B.) III. 1608.
 gemeine (B.) III. 1608.
Apfelforschen (B.) III. 1607,
 1608.
Apfelmoose (B.) III. 287.
Apfelmoos (B.) III. 63.
Apfelmoos (B.) II. 92. — III.
 2082 ff.
Apfelmoospflanzen (B.) III.
 1454, 1575.
Apfelpalmen (B.) III. 583, 694.
Apfelpflanzen (B.) III. 22, 25,
 707, 1451, 1957. S.
 Aepfel.
 Siter. der (B.) III. 2108.
Apfelraumen (B.) II. 92.
Apfelraumpflanzen (B.) III.
 1616, 1748.
Apfelsilbe (B.) III. 126.
Apfelsnitze (B.) III. 2090.
Apfelsnitzen (B.) III. 2090.
Apfelrinde (B.) III. 453.
Apfelrüstblätter (Z.) V. 1638.
Apfelsalbe (B.) III. 2082.
Apfelsalben (B.) III. 1074.
Apfelsamenpflanzen (B.) III.
 1143, 1231.
Apfelsäure (B.) II. 111, 123. —
 III. 2082.
Apfelsäures Eisenextract (B.)
 III. 2082.
Apfelsine (B.) III. 1318.
Apfelspille (B.) III. 1781.
 westindische (B.) III. 1783.
 wilde (B.) III. 1782.
Apfelspinnen (B.) III. 1782.
Apfelspinner (Z.) V. 1354.
Apfelsporlein (B.) III. 1050.
 gemeine (B.) III. 1050.
Apfelstengelpflanzen (B.) III.
 839, 938.
Apfelsücker (Z.) V. 1655.
Apfeltruppen (B.) III. 1922.
 gemeine (B.) III. 1922.
Apfelwein (B.) III. 2084 ff.

Apfelwurm (Z.) V. 1198.
Apfelwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 818.
Apfelzeller (B.) III. 126.
Apfelzweischen (B.) III. 2046.
Aepfel = Apfelspflanzen (B.)
 III. 1957.
Ader (B.) III. 1962.
Apfel (B.) III. 2071.
Bast (B.) III. 1982.
Beeren (B.) III. 2064.
Blumen (B.) III. 2023.
Blüthen (B.) III. 2000.
Drossel (B.) III. 1970.
Frucht (B.) III. 2029.
Grüpe (B.) III. 2022.
Holz (B.) III. 1964.
Laub (B.) III. 1995.
Rarf (B.) III. 1961.
Ruß (B.) III. 2030.
Räumen (B.) III. 2040.
Rinden (B.) III. 1978.
Samen (B.) III. 2001.
Schaft (B.) III. 1978.
Stamm (B.) III. 1966.
Stengel (B.) III. 1993.
Stock (B.) III. 1960.
Strauß (B.) III. 2000.
Wurzel (B.) III. 1996.
Zellen (B.) III. 1961.
Aphanes (B.) III. 2001.
Aphanit = Grünstein (R.) I.
 498, 833.
Aphis (Z.) V. 1553.
 brassicae (Z.) V. 1558.
 buraria (Z.) V. 1559.
 cordui (Z.) V. 1572.
 evonymi (Z.) V. 1564.
 fagi (Z.) V. 1561.
 foliorum ulmi (Z.) V. 1559.
 gallarum abietis (Z.) V.
 1572.
 - ulmi (Z.) V. 1558.
 Juglandis (Z.) V. 1557.
 mali (Z.) V. 1557, 1568,
 1573.
 pini (Z.) V. 1566.
 platanae (Z.) V. 1559.
 populis nigra (Z.) V. 1560.
 pruni (Z.) V. 1557, 1568.
 pyri (Z.) V. 1557.
 quercus (Z.) V. 1562.
 rosae (Z.) V. 1562, 1568.
 sambuci (Z.) V. 1555, 1561.
 terebinthi (Z.) V. 1558.

Aphis tillae (Z.) V. 1556.
Aphodius (Z.) V. 1804.
 sinetarius (Z.) V. 1804.
 fossor (Z.) V. 1805.
Aphrodite (Z.) V. 573.
 aculeata (Z.) V. 573.
Aphrophora (Z.) V. 1601.
 goudoti (Z.) V. 1601.
Apophorose (Z.) I. 298.
Aphya (Z.) VI. 170, 292, 368.
Aphyxia (Z.) III. 801.
 africana (Z.) III. 801.
Apianpfel (Z.) III. 2085.
 großer (Z.) III. 2085.
Apiaster (Z.) VII. 216.
Apfelu (Z.) III. 1086.
Aplera (Z.) III. 568.
Aplo (Z.) III. 1830.
Aplon (Z.) V. 1660.
 craccaea (Z.) V. 1660.
 frumentarium (Z.) V. 1660.
 vicina (Z.) V. 1660.
Aplon (Z.) III. 1657.
 tuberosa (Z.) III. 1657.
Aplosporium (Z.) III. 104.
 salicis (Z.) III. 104.
Aplis (Z.) V. 1006.
 amaltha (Z.) V. 1047.
 fasciata (Z.) V. 1049.
 indica (Z.) V. 1050.
 mellifica (Z.) V. 1006.
 pallida (Z.) V. 1049.
Apium (Z.) III. 1829, 1830.
 graveolens (Z.) III. 1830.
 petroselinum (Z.) III. 1829.
Aplidium (Z.) V. 92.
Aploperistomen (Z.) III. 277.
Aploperistomi (Z.) III. 263, 277.
Aplysia (Z.) V. 402.
 deplana (Z.) V. 403.
Apo, **Paß von** (Z.) I. 550.
Apocynen (Z.) III. 951, 954, 1025, 1034.
Apocynen (Z.) III. 797, 954, 1034.
 Ziter. der (Z.) III. 1136.
Apocynum (Z.) III. 1031, 1034.
 androsaemifolium (Z.) III. 1034.
 cannabina (Z.) III. 1034.
 indicum (Z.) III. 1034.
 reticulatum (Z.) III. 1034.
Apoderus (Z.) V. 1649.

Apoderus corylli (Z.) V. 1649.
Apogon (Z.) VI. 273.
Apollo (Z.) V. 1402.
Aponogeton (Z.) III. 600.
 distachys (Z.) III. 601.
 monostachys (Z.) III. 601.
Apophyllit (Z.) I. 270.
Apophysis (Z.) III. 262.
Apotemfrant (Z.) III. 784.
 stein (Z.) III. 785.
Apothecium (Z.) III. 239.
Appetit (Z.) IV. 215.
Apricose (Z.) III. 2057.
 Alberge (Z.) III. 2058.
 alexandrinische (Z.) III. 2058.
 algierische (Z.) III. 2058.
 Ananas (Z.) III. 2059.
 Angumois (Z.) III. 2058.
 Brüffeler (Z.) III. 2059.
 Grüh (Z.) III. 2058.
 - *große* (Z.) III. 2059.
 - *steine* (Z.) III. 2058.
 gemeine (Z.) III. 2059.
 geschädte (Z.) III. 2059.
 holländische (Z.) III. 2058.
 Randel (Z.) III. 2059.
 Ruscateffer (Z.) III. 2058.
 Ranziger (Z.) III. 2059.
 Drangen (Z.) III. 2059.
 Wierich (Z.) III. 2058, 2059.
 portugiesische (Z.) III. 2058.
 provencer (Z.) III. 2058.
 sibirische (Z.) III. 2058.
 schwarze (Z.) III. 2058.
 viotette (Z.) III. 2058.
 weiße (Z.) III. 2058.
Apricosen (Z.) III. 2046, 2057.
 bittere (Z.) III. 2058.
 Randel (Z.) III. 2059.
 Wierich (Z.) III. 2059.
 Süße (Z.) III. 2058.
 weiße (Z.) III. 2058.
Apricosenblattweipe (Z.) V. 889.
Apricosenlennen (Z.) III. 1328.
 gemeine (Z.) III. 1328.
Apricosenmotte (Z.) V. 1313.
Apricosenpflersch (Z.) III. 2063.
Apricosenpflaume (Z.) III. 2056.
Aprisimuschel (Z.) V. 385.
Apron (Z.) VI. 268.
Apraendes (Z.) V. 609.
Aptenodytes (Z.) VII. 440.
 chrysocoma (Z.) VII. 442.
 demerai (Z.) VII. 441.

Aptenodytes patagonica (Z.) VII. 443.
Aptera f. **Strabben** (Z.) V. 640.
Apterichthys (Z.) VI. 124.
Apteryx (Z.) VII. 634.
 australis (Z.) I. 621. — (Z.) VII. 634.
Aptychus (Z.) V. 530.
Apsa (Z.) VI. 170, 370.
 coblitis (Z.) VI. 170.
Apsu (Z.) III. 132.
Apus (Z.) V. 629.
 cancerformis (Z.) V. 630.
Apus (Z.) VII. 106.
Apprit (Z.) I. 165.
Aqua laurocraal (Z.) III. 2047.
Aquamarin (Z.) I. 155.
Aqua reginae hungaricae (Z.) III. 1072.
Aqua sapphirina (Z.) III. 1836.
Aqua vitae (Z.) III. 1868.
Aquila (Z.) VI. 49, 244.
Aquila (Z.) VII. 140.
 anataria (Z.) VII. 144.
 planga (Z.) VII. 144.
Aquillaria (Z.) III. 1513.
 malaccensis (Z.) III. 1513.
 moluccensis (Z.) III. 1513.
 ovata (Z.) III. 1513.
 secundaria (Z.) III. 1513.
Aquilarien (Z.) III. 1452, 1453, 1504, 1513.
 Ziter. der (Z.) III. 2101.
Aquilegia (Z.) III. 1159.
 vulgaris (Z.) III. 1159.
Aquilela (Z.) III. 1863.
Aumbelina (Z.) III. 1864.
aplinsa (Z.) III. 1863.
Aquifolien (Z.) III. 1844, 1857, 1863.
Aquillus (Z.) VII. 416.
Aequivalente, **geognostische** (Z.) I. 768.
Aequorea (Z.) V. 230.
Ara (Z.) VII. 369.
 blauer (Z.) VII. 370.
 hyacinthblauer (Z.) VII. 370.
 rother (Z.) VII. 370.
Ara à trompe (Z.) VII. 368.
Arabata (Z.) VII. 1735.
Arabis (Z.) III. 1398.
 thaliana (Z.) III. 1398.
Arabischer Tiger (Z.) V. 451.
Arabe basca (Z.) III. 1094.

- Araucaria** (B.) II. 340, 512.
esculenta (B.) II. 340.
Araucari (Z.) VII. 376.
Arachis (B.) III. 1681.
hypogaea (B.) III. 1681.
Araucohini (B.) III. 1761.
Arada (Z.) VII. 66.
Araguato (Z.) VII. 1736.
Araignée, f. *Spinnen* (Z.) V. 675.
Araignée de mer, f. *Maja* (Z.) V. 652.
Arabis (B.) III. 457.
Aralia (B.) III. 1859.
chinensis (B.) III. 1864.
nudicaulis (B.) III. 1860.
racemosa (B.) III. 1860.
spinosa (B.) III. 1860.
Araliaceen (B.) III. 1844, 1857.
Aralien (B.) III. 707, 1788, 1857.
Eiter, *der* (B.) III. 2106.
Aranicno (Z.) VII. 28.
Araña (Z.) V. 675, 694.
domestica (Z.) V. 694.
obtrectrix (Z.) V. 699.
Aranca (B.) III. 1318.
forte (B.) III. 1318.
Aranens (Z.) VI. 81, 174.
Plinii (Z.) VI. 81.
Aräometer (R.) I. 107.
Arapapagey (Z.) VII. 369.
rothgeflecter (Z.) VII. 369.
Araponga (Z.) VII. 109.
Arara (Z.) VII. 369.
Araracanga (Z.) VII. 371.
Ararauna (Z.) VII. 370.
Arassari (Z.) VII. 376.
Aratu (Z.) V. 655.
Araucaria (B.) III. 352.
imbricata (B.) III. 352.
Arbe nachal (B.) II. 390.
Arbeitsamkeit (Z.) IV. 321.
Arbeitsbüthen (Z.) V. 1006.
Arbol d'amor (B.) III. 1703.
del Ajo (B.) III. 1098.
de Manitas (B.) III. 1227.
Arbolino (Z.) VI. 312.
Arbor alba (B.) III. 1938.
— minor (B.) III. 1939.
aluminosa (B.) III. 1193.
Caelli (B.) III. 1278.
della Canella (B.) III. 1238.
concolorum (B.) III. 1562.
osunoida indica (B.) III. 873.
Arbor diaboli (B.) III. 1409.
draconis (B.) III. 630.
excoecans (B.) III. 1586.
ignea (B.) III. 1038.
Judae (B.) III. 1703.
lactaria (B.) III. 1044.
lotus (B.) III. 935.
olifera (B.) III. 1522.
palorum (B.) III. 1338.
radulifera (B.) III. 1302.
regis (B.) III. 1515.
solis (B.) III. 1223.
stercoraria (B.) III. 924.
toxicaria (B.) III. 543, 924, 1048, 1570.
tristis (B.) III. 1112.
vasaria (B.) III. 420.
vernalis (B.) III. 1776.
Arbor (Z.) VII. 999.
Arbore dos Sombreira (B.) III. 687.
Arbouse (B.) III. 831.
Arbre á calumet (*Andromeda*) (B.) III. 898.
á chapelet (B.) III. 1306.
á parasol (B.) III. 1098.
á suif (B.) III. 1606.
d'Oseille (B.) III. 899.
du voyageur (B.) III. 516.
immortel (B.) III. 1089.
saint (B.) III. 1396.
Arbutus (B.) III. 900.
alpina (B.) III. 901.
andrachne (B.) III. 900, 902.
unedo (B.) III. 901.
uva ursi (B.) III. 900.
Arca (Z.) V. 325.
antiquata (Z.) V. 328.
barbata (Z.) V. 327.
glycymeris (Z.) V. 328.
noae (Z.) V. 326.
pilosa (Z.) V. 327.
Arcaba (B.) III. 2043.
Arcella (Z.) V. 25.
vulgaris (Z.) V. 25.
Archangelica (B.) III. 1810.
Arche (Z.) V. 326.
Sorti (Z.) V. 327.
genuine (Z.) V. 326.
Archidium (B.) III. 273.
Archives de Botanique, p. *Guillemin* (B.) III. 2133.
Arcinella (Z.) V. 325.
Arctitis (Z.) VII. 1698.
Arctitis ater (Z.) VII. 1698.
aureus (Z.) VII. 1699.
Arctium (B.) III. 730.
lappa (B.) III. 730.
Arctomys (Z.) VII. 769.
alpina (Z.) VII. 769.
bobuc (Z.) VII. 763.
citillus (Z.) VII. 761.
empetra (Z.) VII. 762.
ludoviciana (Z.) VII. 761.
monax (Z.) VII. 763.
Arctopitheus, f. *Hapale* (Z.) VII. 1767.
Arctopus (B.) III. 1797.
echinatus (B.) III. 1797.
Arctos (Z.) VII. 1668.
Arctostaphylos (B.) III. 900.
Arctotifiden (B.) III. 772.
Arctotis (B.) III. 772.
calendulaecea (B.) III. 772.
hypochondriaca (B.) III. 772.
tristis (B.) III. 772.
Arcturus (B.) III. 973.
Arcyria (B.) III. 80.
punica (B.) III. 80.
Arda (Z.) VII. 801.
Ardea (Z.) VII. 534.
alba (Z.) VII. 536.
argala (Z.) VII. 545.
caudissima (Z.) VII. 538.
castanea (Z.) VII. 538.
cinconia (Z.) VII. 542.
cinerea (Z.) VII. 535.
comata (Z.) VII. 539.
daunbialis (Z.) VII. 539.
dubia (Z.) VII. 544.
egretta (Z.) VII. 536, 537.
garzetta (Z.) VII. 537.
grisca (Z.) VII. 548.
grus (Z.) VII. 539.
lence (Z.) VII. 537.
maculata (Z.) VII. 539.
maguari (Z.) VII. 542.
major (Z.) VII. 534.
marabou (Z.) VII. 5 48.
minor (Z.) VII. 542.
minuta (Z.) VII. 539.
nigra (Z.) VII. 544.
nivea (Z.) VII. 538.
nycticorax (Z.) VII. 539.
pavonina (Z.) VII. 543.
purpurea (Z.) VII. 626.
ralloides (Z.) VII. 538.
stellaria (Z.) VII. 541.

Ardea virgo (B.) VII. 552.
Ardiaia (B.) III. 1123.
 humilis (B.) III. 1123.
 japonica (B.) III. 1123.
Ardisia (B.) III. 1120.
Arduini, P., Specimen
 Animadversionum botanica-
 rarum (B.) III. 2124.
Are-Alu (B.) III. 1561.
Arca (B.) III. 670.
 catechu (B.) III. 671.
 oleracea (B.) V. 1648.
Arcinon (B.) III. 583, 643,
 667.
Arcira (B.) III. 1773.
Arci (B.) III. 2068.
Arcii (B.) III. 1037.
Arcin (B.) III. 2068.
Arena nigra (R.) I. 525.
Arenare (R.) I. 525.
Arenaria (B.) III. 417, 1357.
 serpyllifolia (B.) III. 1357.
Arenaria (B.) VII. 497.
Arenariae (R.) I. 525.
Arena rufa (R.) I. 525.
Arendt, Scholia osnabruga-
 gnasia in chloridem etc.
 (B.) III. 2123.
Areng (B.) III. 675.
Arenicola (B.) V. 569.
 piscatorum (B.) V. 569.
Arenicola (R.) I. 390.
Arenifol (B.) III. 2068.
Arenifolium (R.) I. 614.
Arethusa (B.) V. 198.
Aretinusen (B.) III. 464, 470.
Aretia (B.) III. 961.
 vitaliana (B.) III. 961.
Argala (B.) VII. 545.
Argall (B.) VII. 1335.
Argalon (B.) III. 1743.
Argaman = *Quercus cocci-*
fera (B.) II. 379.
Arganta (B.) III. 939.
 spinosa (B.) III. 939.
Argas (B.) V. 664.
 americanus (B.) V. 663.
 marginatus (B.) V. 664.
 persicus (B.) V. 665.
 reflexus (B.) V. 664.
Argemone (B.) III. 1417.
 mexicana (B.) III. 1417.
Argentan (R., D. R. S.) I.
 S. XXII.
Argentina (B.) III. 1324, 2014.

Argentina (B.) VI. 331, 368.
 carolinia (B.) VI. 382.
 nachnata (B.) VI. 382.
 sphyraena (B.) VI. 331.
Argentum (R.) I. 124.
Argent vierge de Serpentine
 (R.) I. 385.
Argenville, Conchyologie
 et Zoonomorphose (B.) V.
 390, 538.
Arghei (B.) III. 1032, 1719.
Argile de Dives (R.) I. 698.
 plastique (R.) I. 665.
Argill (B.) VII. 545.
Argillaceous marl (R.) I.
 747.
Argolasia (B.) III. 527.
 plumosa (B.) III. 527.
Argonauta (B.) V. 532.
 arctica (B.) V. 515.
 argo (B.) V. 532.
 nitida (B.) V. 533.
 vitrea (B.) V. 515.
Argousier (B.) III. 1498.
Argulus (B.) V. 627.
 foliaceus (B.) V. 627.
Argus (B.) V. 383, 388, 464,
 1391.
 halber (B.) V. 1392.
 steiner (B.) V. 1391.
 schöner (B.) V. 1392.
Argus (B.) VII. 615.
Argyroneta (B.) V. 686.
 aquatica (B.) V. 686.
Ari (B.) VII. 1639.
Aria (B.) III. 2068.
 crataegus (B.) III. 2068.
Aria-Bepou (B.) III. 1306.
Aries (B.) VII. 1074, 1338.
 cretensis (B.) VII. 1341.
Arillus (B.) III. 813, 1518.
Ariadi (B.) III. 1595. — (B.)
 V. 1367.
Ariindy (B.) V. 1367.
Aringa (B.) VI. 378.
Arisarum (B.) III. 595.
 vulgare (B.) III. 596.
Arista (B.) III. 384.
Aristea (B.) III. 531.
 cyanea (B.) III. 531.
Aristenia (B.) V. 572.
Aristolochia (B.) III. 804.
 anguloida (B.) III. 805.
 cava (B.) III. 1415.
 clamata (B.) III. 804.

Aristolochia cordifolia (B.)
 III. 806.
 fabacea (B.) III. 1415.
 longa (B.) III. 806.
 maxima (B.) III. 806.
 rotunda (B.) III. 804.
 serpentaria (B.) III. 804.
 siphon (B.) III. 805.
Aristofodien (B.) III. 802.
Aristoteles, (R.) I. 26,
 322. — (R.) IV. 8.
 Historia animalium (B.)
 IV. 104.
Aristotelia (B.) III. 810.
 maqui (B.) III. 810.
Arkeydos (B.) III. 361.
Arlequin (B.) VII. 452.
Arlofen (R.) I. 725.
Arisserren (B.) III. 2068.
Arm (B.) IV. 25, 170, 328.
 Ober: (B.) IV. 26.
Armaderu (B.) IV. 81.
Armadillo (B.) VII. 862, 869.
Armaortenflaum (B.) IV. 74.
Armariste (B.) III. 1839.
Armbewegung (B.) IV. 237.
Armsbinde (B.) IV. 33.
Arme, f. *Arm*.
Armetin, (*Iris graminea* (B.))
 III. 535.
Armenica (B.) III. 2057.
 amygdalocariae (B.) III. 2059.
 armeniacariae (B.) III.
 2059.
 cerasariae (B.) III. 2068.
 persicariae (B.) III. 2069.
 prunariae (B.) III. 2058.
Armeria (B.) III. 1359, 1361,
 1474.
Armgeflecht (B.) IV. 56.
Armfraden (B.) V. 523.
 vielfädige (B.) V. 524.
Armleuchter (B.) III. 219. —
 (B.) V. 33.
 siegfamer (B.) III. 220.
 gemeiner (B.) III. 220.
 rauher (B.) III. 221.
 spröder (B.) III. 220.
Armmotz (B.) VI. 432.
 gemeiner (B.) VI. 432.
 gestreifter (B.) VI. 436.
 mittlerer (B.) VI. 437.
Armmotze (B.) VI. 432.
Armmuskeln (B.) IV. 39.
Armpfänger (B.) IV. 39.

Armmuskeln, innerer (S.) IV. 39.
zwieföpfiger (S.) IV. 39.
Nervensen (S.) IV. 56, 189.
Armon = Platanus orientalis (S.) II. 379.
Armoracia (S.) III. 1396.
Armpotyten (S.) V. 62.
 brauner (S.) V. 63.
 grüner (S.) V. 63, 71.
 hochgelber (S.) V. 71.
 kleiner (S.) V. 63.
 lafgarmiger (S.) V. 63, 71.
 röhrlfcher (S.) V. 63.
 strohgelber (S.) V. 71.
Armschlagadern (S.) IV. 74, 75.
 linke (S.) IV. 74.
 rechte (S.) IV. 74.
Armschnecken (S.) V. 512.
Armsfungen (S.) III. 1027.
 gemeine (S.) III. 1027.
Armvene (S.) IV. 81.
Armvirbel (S.) IV. 163, 169.
Armswürmer (S.) V. 563.
Aral (S.) VII. 1406, 1409.
Aralia (S.) III. 768.
 montana (S.) III. 768.
 suedensis (S.) III. 778.
Arsopogon (S.) III. 720.
Arsentmaus (S.) VII. 718.
Arsentmilbe (S.) V. 661.
Arviden (S.) III. 23, 390, 578, 581, 582, 588.
Arvon (S.) II. 341. — III. 591.
Wassers (S.) III. 597.
Aronde (Avicula) (S.) V. 360.
Arone (S.) III. 377, 588.
 Literatur über die Wärme ihrer Blüthen (S.) II. 282.
Aronia (S.) III. 2070.
 amelanchier (S.) III. 2070.
Aronstab (S.) III. 592.
Aronsbourj (S.) III. 591.
 französische (S.) III. 592.
Arouma (S.) III. 598.
 diable (S.) III. 598.
Arquata (S.) VII. 508.
Arrabida, A. da, et J. Velloso de Miranda, Icones florae fluminaensis (S.) III. 2134.
Arzacaeha (S.) III. 1841.
 esculenta (S.) III. 1841.
Arzagon (Ar.) I. 237.

Arzagonit (Ar.) I. 239.
Arzaf (S.) II. 404.
Arzun (S.) VI. 500.
Arrête-boeuf (S.) III. 1641.
Arrhenatherum (S.) III. 416.
Arroche (S.) III. 1487.
Arrosoir (Arytaene) (S.) V. 270.
Arrow-root (S.) II. 340. — III. 495, 512.
Arruda (S.) III. 635.
 centuria (S.) III. 1431.
Arsella (S.) V. 309.
Arsenichte Säure (Ar.) I. 120.
Arsenicum (Ar.) I. 120.
Arsenit (Ar.) I. 113, 120.
Arsenitalkies (Ar.) I. 408.
Arsenitbleibe (Ar., D. Ar. S.) I. S. XXI.
 gelbe (Ar.) I. 449.
 rothe (Ar.) I. 450.
Arsenitblüthe (Ar.) I. 346.
Arsenitkerze des Quecks (Ar.) I. 772.
Arsenit, gebiegenes (Ar.) I. 462.
Arsenitfies (Ar.) I. 406.
 ayotomer (Ar.) I. 408.
 prismatischer (Ar.) I. 406.
Arsenitnidel (Ar.) I. 409.
Arsenit, rhomboedrisches (Ar.) I. 462.
Arsenitfäure (Ar.) I. 120, (D. Ar. S.) S. XVI. — (S.) II. 108, 112.
Arsenitfchwärze (Ar., D. Ar. S.) I. S. XIX.
Arsenitfüberbleibe (Ar.) I. 446.
Arsenit, weißes (Ar.) I. 120.
Art (S.) VI. 302.
Artedi, renov. bibliotheca ichthyol. (S.) VI. 408.
Artemia (S.) V. 608.
Artemis (S.) V. 310.
Artemisia (S.) III. 762.
 abrotanum (S.) III. 762.
 absinthium (S.) III. 763.
 campestris (S.) III. 763.
 contra (S.) III. 764.
 dracunculus (S.) III. 762.
 glomerata (S.) III. 764.
 judaica (S.) III. 764.
 pontica (S.) III. 763.
 rubra (S.) III. 763.
 santonica (S.) III. 768.

Artemisia vahlhana (S.) III. 764.
 vulgaris (S.) III. 762.
Artemissen (S.) III. 762.
Arten der Naturreiche (Ar.) I. 17.
Arten der Pflanzen (S.) II. 254.
Arterie, Arterien (S.) IV. 73, 75, 111, 112, 132, 227.
 S. Schlagadern.
 Baftlar. (S.) IV. 76.
 Central. (S.) IV. 100.
 Kranz. (S.) IV. 75.
 Lungen. (S.) IV. 79.
Arterienblut (S.) IV. 71.
Arterienenden (S.) IV. 132, 224.
Arterienhäute (S.) IV. 111.
Arterienherz (S.) IV. 73.
Arterienstämme (S.) IV. 74.
 der Reproductionsorgane u. der Füße (S.) IV. 74.
 des Kopfes und der Arme (S.) IV. 74.
Arterienfystem (S.) IV. 73.
 Entwidlung des (S.) IV. 112.
 oberes (S.) IV. 112.
 unteres (S.) IV. 112.
Arterienhiere (S.) V. 391.
Artesische Brunnen (Ar.) I. 683.
Arthanita (S.) III. 963.
Arthonia (S.) III. 242.
 astroidea (S.) III. 242.
 microscopica (S.) III. 242.
Artlehaut (S.) III. 736.
Artis, f. Tyrell.
Artifhode (S.) III. 735.
 gemeine (S.) III. 735.
 ftengellose (S.) III. 735.
 von Jernfalem (S.) III. 831.
Artifhoden (S.) III. 735.
Artocarpen (S.) III. 1484, 1531, 1532, 1557, 1566.
 Eiter. der (S.) III. 2103.
Artocarpus (S.) III. 493, 1571.
 hirsuta (S.) III. 1574.
 incisa (S.) III. 1572.
 integrifolia (S.) III. 1572.
 pubescens (S.) III. 1572.
Arn (S.) III. 683.
 dulcis (S.) III. 683.
Aram (S.) III. 591.

Arum arizorum (B.) III. 586.
 aethiopicum (B.) III. 596.
 campanulatum (B.) III. 594.
 cristatum (B.) III. 594.
 colosalia (B.) III. 593.
 dracunculus (B.) III. 594.
 hederaceum (B.) III. 594.
 italicum (B.) III. 592.
 macrorrhizon (B.) III. 592.
 maculatum (B.) III. 591.
 muscivorum (B.) III. 594.
 phaliferum (B.) III. 595.
 pictum (B.) III. 593.
 rumphii (B.) III. 595.
 virginicum (B.) III. 592.
Arundell (W.) I. 322.
Arundinaceae (B.) III. 418.
Arundinaria (B.) III. 419.
Arundo (B.) III. 387, 418. —
 (W.) I. 589.
 arbor vasaria (B.) III. 420.
 arenaria (B.) III. 387, 417.
 calamagrostis (B.) III. 417.
 donax (B.) III. 418.
 phragmites (B.) III. 418.
Arvicola (B.) VII. 722.
Arvore della Camello (B.) III.
 1238.
 da Congonha (B.) III. 1739.
 do mate (B.) III. 1739.
Arwe-Harish (B.) VII. 1212.
Arytaene (B.) V. 270.
 vaginifera (B.) V. 271.
Aerzel (B.) VI. 292.
Arzney, Blatt (B.) II. 373.
 Blumen (B.) II. 374.
 Frucht (B.) II. 374.
 Gröps (B.) II. 374.
 Samen (B.) II. 374.
 Stengel (B.) II. 373.
 Wurzel (B.) II. 373.
Arzneypflanzen (B.) H. 373.
Asa dulcis (B.) III. 931.
 odorata (B.) III. 931.
Asafran (B.) III. 997.
Asalon (B.) VII. 28.
Asaphus (W.) I. 731.
Asarinen (B.) III. 706, 800.
 Siter. der (B.) III. 1132.
Asaroiden (B.) III. 711, 800.
Asarium (B.) III. 803.
 canadense (B.) III. 803.
 europaeum (B.) III. 803.
 virginicum (B.) III. 803.
Wobest (W.) I. 268, 597, 835.

Wobest, Diegfamer (W.) I. 269.
 gemeiner (W.) I. 269.
 Spitz (W.) I. 270.
Asagus (B.) VII. 1809.
Ascalabotes (B.) VI. 633.
Ascalonia, f. Schafotten (B.)
 III. 558.
Ascalonicum (B.) III. 558.
Astariden (B.) V. 556.
Ascarides militares (B.) V.
 740.
Ascaris (B.) V. 556.
 lumbricoides (B.) V. 566.
Wesche (B.) III. 1113.
 Wber. (B.) III. 2073.
 gemeine (B.) III. 1113.
 Sift (B.) III. 1771.
 krause (B.) III. 1114.
 Wranne (B.) III. 1114.
 Trauer (B.) III. 1114.
 weiße (B.) III. 1114.
Weschen (B.) III. 1113.
Wesche (B.) VI. 350.
 breite (B.) VI. 360.
Weyer (B.) VI. 276.
Wenabel (B.) VI. 360.
Wische eines Butans (W.) I.
 763 ff., 788.
Wische im Besstein (W.) I. 733.
Wischenausbruch (W.) I. 783.
Wischenfischen (B.) III. 1646.
 giftige (B.) III. 1646.
Wischenfraut (B.) III. 768.
 Berg (B.) III. 768.
Weyer (B.) III. 768.
 Sumpf (B.) III. 768.
Wischenfräuter (B.) III. 768.
Wischenmotte (B.) V. 1317.
Wischenwurz (B.) III. 1267.
Wischenwischer (W.) I. 166.
Ascherson, De fungis ve-
nenatis (B.) III. 176.
Wschentegel (B.) V. 452.
Wische, vorkanische (W.) I. 788.
Wichgrah (W.) I. 96.
Wichlauch (B.) III. 556.
Aeschua (B.) V. 1490, 1497.
 foreipata (B.) V. 1495, 1498.
 grandis (B.) V. 1494, 1497.
 maculatilissima (B.) V. 1497.
 puella (B.) V. 1495.
Wschinit (W., D. W. G.)
 I. G. XVIII.
Aeschynomene (B.) III. 1625.
 aspera (B.) III. 1625.

Aeschynomene indica (B.)
 III. 1625.
Aeci (B.) III. 44.
Aecidia (B.) V. 83, 800.
Aecidien, f. Eescheliden (B.)
 V. 508.
Aecium (B.) III. 1429.
 guttense (B.) III. 1429.
Aeflepiaden (B.) III. 707, 961,
 954, 1025.
 Eiter. der (B.) III. 1136.
Aeclepias (B.) III. 1027, 1030.
 asthmatica (B.) III. 1028.
 currasavica (B.) III. 1028.
 ipocacantha (B.) III. 1028.
 syriaca (B.) III. 1028.
 taberosa (B.) III. 1028.
Aecobolus (B.) III. 117.
 farfuraceus (B.) III. 117.
 glaber (B.) III. 117.
Aecolimbros (B.) V. 871.
Aecomys (B.) VII. 710.
Aeculapfchlang (B.) VI. 563.
Aeculus (B.) III. 1322, 1354.
 hippocastanum (B.) III.
 1323.
 pavia (B.) III. 1322.
Aeyron (B.) III. 1371.
Acellus (B.) V. 614.
 aquaticus (B.) V. 614.
Acellus (B.) VI. 148, 152, 155,
 161.
 secundus (B.) VI. 152.
Aifburchnam-Schichten (W.)
 I. 687.
Ashkoko (B.) VII. 890.
Asilus (B.) V. 768, 774.
 cabroniformis (B.) V. 775.
 foreipatus (B.) V. 774.
 gibbosus (B.) V. 775.
Asimnia (B.) III. 1255.
Asiminter (B.) III. 1255.
Asinus (B.) VII. 1227.
 domesticus (B.) VII. 1231.
Asjogam (B.) III. 1706.
Asoca (B.) III. 1706.
Wsp (B.) VI. 310.
Aspalathus (B.) III. 1087,
 1642, 1676.
 orientalis (B.) III. 1642.
 spinosa (B.) III. 1642.
Aspalax (B.) VII. 709, 937.
Wspargelen (B.) III. 622, 623.
Wspargin (W., D. W. G.) I.
 G. XV.

Asparagus (B.) III. 622.
 officinalis (B.) III. 622.
 sarmentosus (B.) III. 622.
 terminalis (B.) III. 629.
Asperifolter (Z.) V. 1414.
Asper (Z.) VI. 269.
 verus (Z.) VI. 269.
Aspergillum (Z.) V. 270.
Aspergillus (B.) III. 66, 67.
 flavus (B.) III. 67.
 glaucus (B.) III. 67.
 maximus (B.) III. 66.
 roseus (B.) III. 67.
 virens (B.) III. 67.
Asperifolien (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089.
 Eiter. der (B.) III. 1437.
Asperifolium (B.) III. 1089.
Aperula (B.) III. 843.
 aurea (B.) III. 842.
 cynanchia (B.) III. 843.
 odorata (B.) III. 843.
Asperulus (Z.) VI. 269.
Asphalt (R.) I. 315.
Asphodelen (B.) III. 465, 551.
Asphodelus (B.) III. 23, 552,
 577.
 fistulosus (B.) III. 553.
 luteus (B.) III. 553.
 ramosus (B.) III. 553.
Aspie (B.) III. 1058.
Aspidium (B.) III. 332.
 baromez (B.) III. 333.
 bulbiferum (B.) III. 334.
 filix femina (B.) III. 333.
 filix mas (B.) III. 332.
 lonchitis (B.) III. 333.
 oreopteris (B.) III. 333.
 thelypteris (B.) III. 333.
Aspidonectes (Z.) VI. 505.
 aegyptiacus (Z.) VI. 506.
 ferox (Z.) VI. 505.
 trilinguis (Z.) VI. 506.
Aspidophorus (Z.) VI. 79.
Aspis (Z.) VI. 541, 550, 560.
Aspius (Z.) VI. 310.
Asplenium (B.) III. 329.
 germanicum (B.) III. 329.
 nigrum (B.) III. 328, 330.
 rata muraria (B.) III. 328,
 330.
 trichomanes (B.) III. 328,
 330.
Aspleon (B.) III. 325.
Aspreo (Z.) VI. 84.

Aspro (Z.) VI. 268.
Ass (Z.) VII. 1227.
Asa foetida (B.) II. 115. —
 III. 1819.
Assapanik (Z.) VII. 775.
Assel, Asseln (Z.) IV. 345. —
 V. 604.
 Band: (Z.) V. 621.
 Blätter: (Z.) V. 612.
 Höhe: (Z.) V. 614.
 Dremfen: (Z.) V. 643.
 dickspitze (Z.) V. 611.
 Garnelens (Z.) V. 612.
 Gelsenk: (Z.) V. 606.
 Hoven: (Z.) V. 615.
 Kefler: (Z.) V. 615.
 Klappen: (Z.) V. 614.
 Krebs: (Z.) V. 610.
 Kugel: (Z.) V. 614.
 Land: (Z.) V. 615.
 langspitze (Z.) V. 603.
 Eiter. der (Z.) V. 703.
 Pöcher: (Z.) V. 616.
 Rullwurfs: (Z.) V. 609.
 Panzer: (Z.) V. 616.
 Rinsel: (Z.) V. 621.
 Quasten: (Z.) V. 611.
 Rüssel: (Z.) V. 605.
 Salz: (Z.) V. 608.
 Sand: (Z.) V. 619.
 Schalen: (Z.) V. 618.
 Schnaugen: (Z.) V. 611.
 Schnur: (Z.) V. 619.
 Schwimm: (Z.) V. 607.
 Seiten: (Z.) V. 607.
 Sohlen: (Z.) V. 612.
 Spinnen: (Z.) V. 605.
 Springs: (Z.) V. 609.
 Walfisch: (Z.) V. 606.
 Walzen: (Z.) V. 605.
 Wasser: (Z.) V. 614.
Asseltraupe (Z.) V. 1058, 1108,
 1387.
Assiolo (Z.) VII. 128.
Ass o, Synopsis Stirplum:
 Aragoniae (B.) III. 2125.
Assos und Rio's Heuschrecken,
 v. Z y d s e n (Z.) VI. 1532.
Astacus (Z.) V. 637.
 fluviatilis (Z.) V. 637.
 gammarus (Z.) V. 640.
 marinus (Z.) V. 640.
Astarte minima (R.) I. 692.
Astartenfalk (R.) I. 692.
Astasia (Z.) V. 21.

Aeste der Pflanzen (B.) II. 27.
Ausartung der (B.) II. 32.
Feimungen der (B.) II. 32.
Aster (B.) III. 773.
 amellus (B.) III. 773.
 — Virgilli (B.) III.
 774.
 annuus (B.) III. 773.
 atticus (B.) III. 775.
 Bubonium (B.) III. 774.
 chinensis (B.) III. 774.
 chondriforus (B.) III. 774.
 mutabilis (B.) III. 773.
 reflexus (B.) III. 774.
 tripollum (B.) III. 773.
Asterias (Z.) V. 591.
 aurantiaca (Z.) V. 592.
 endeca (Z.) V. 592.
 euryale (Z.) V. 594.
 laevigata (Z.) V. 592.
 membranacea (Z.) V. 592.
 nodosa (Z.) V. 593.
 papposa (Z.) V. 592.
 reticulata (Z.) V. 593.
 rubens (Z.) V. 592.
Asteriden (B.) III. 773.
Asteriscium (B.) III. 1794.
 chilense (B.) III. 1794.
Astern (B.) III. 771, 773.
 Campher: (B.) III. 777.
 Gummi: (B.) III. 775.
 Kugel: (B.) III. 776.
 Rosen: (B.) III. 772.
 Stern: (B.) III. 773.
 Strauch: (B.) III. 773, 777.
Asterodactylus (Z.) VI. 491.
 dorsigera (Z.) VI. 491.
Asteroiden (B.) III. 710, 778.
Asteroma (B.) III. 90, 95.
Asterophora (B.) III. 77.
 agaricoides (B.) III. 77.
Aestivatio (B.) II. 58.
 contorta (B.) II. 59.
 imbricata (B.) II. 58.
 valvacea (B.) II. 59.
Astir (B.) III. 422.
Astmoose (B.) III. 294.
 baumartige (B.) III. 296.
 cyressenartiges (B.) III. 298.
 breyedigtes (B.) III. 297.
 kriechendes (B.) III. 298.
 freudenförmiges (B.) III.
 297.
 langes (B.) III. 295.
 Rauers (B.) III. 297.

Wismose, mauschelartige (B.) III. 296.
farnartige (B.) III. 297.
sperrige (B.) III. 297.
streuende (B.) III. 296.
tamariscenartige (B.) III. 296.
farnenformiges (B.) III. 296.
Wiser (B.) III. 295.
Wald (B.) III. 295.
Wand (B.) III. 296.
jugendliches (B.) III. 295.
Wismose (B.) III. 122.
Frause (B.) III. 122.
Astoma (Z.) V. 661.
parasitica (Z.) V. 661.
Wismen (B.) III. 263, 273.
Astomi (B.) III. 263, 273.
Astose (Z.) VII. 134.
Wismen (B.) III. 690.
gemeine (B.) III. 690.
Astragale (B.) III. 1626.
Wismen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1625.
Wiser der (B.) III. 2103.
Astragalus (B.) III. 1626.
aristatus (B.) III. 1628.
baeticus (B.) III. 1627.
cicor (B.) III. 1627.
creticus (B.) III. 1628.
galeiformis (B.) III. 1626.
glycyphyllus (B.) III. 1627.
gummifer (B.) III. 1628.
stragaeantha (B.) III. 1627.
verus (B.) III. 1627.
Astragalus (Z.) IV. 27.
Astrantia (B.) III. 1794.
major (B.) III. 1795.
Astrea (Z.) V. 148.
Wism (Z.) V. 148.
milchweiße (Z.) V. 149.
sternförmige (Z.) V. 149.
Wismische (B.) III. 440.
afrikanisches (B.) III. 440.
gemeines (B.) III. 440.
japanisches (B.) III. 441.
knolliges (B.) III. 441.
ostindisches (B.) III. 440.
Astrild (Z.) VII. 268.
Astrocaryum (B.) III. 658.
ayri (B.) III. 658.
vulgare (B.) III. 658.
Astronia (B.) III. 1902.
papayaria (B.) III. 1902.

Astus (Z.) VII. 133.
Wism (B.) III. 73.
rotzgelber (B.) III. 73.
Wism (B.) II. 40.
Atad = ZizyphusSpinaChristi (B.) II. 379.
Atalantia (R.) I. 399.
Atalantia (B.) III. 1312.
monophylla (B.) III. 1312.
Ata-Maram (B.) III. 1259.
Atamasso (B.) III. 844.
Ateles (Z.) VII. 1739, 1740.
Atomachus (Z.) V. 1600.
pilularis (Z.) V. 1802.
sacer (Z.) V. 1800.
volvae (Z.) V. 1802.
Ategh-gah (R.) I. 800.
Aethalium (B.) III. 78.
Athamantha (B.) III. 1084, 1824.
carvaria (B.) III. 1816.
cretensis (B.) III. 1825.
Ibanotis (B.) III. 1826.
meum (B.) III. 1824.
Athanasia (B.) III. 762.
annua (B.) III. 762.
maritima (B.) III. 762.
Wism (Z.) IV. 216.
Wismbewegung (Z.) IV. 230, 237, 242.
Wismblase (Z.) IV. 186.
Wismhaut (Z.) IV. 163, 570.
Wismorgane (Z.) IV. 122, 135.
Bezeichnung der (Z.) IV. 162.
hintere (Z.) IV. 153.
vordere (Z.) IV. 153.
Wismsystem (Z.) IV. 21, 87, 186, 372.
animales (Z.) IV. 186.
Periodicität der (Z.) IV. 262.
Berichtungen der (Z.) IV. 216.
Wismstiere (Z.) IV. 570, 572, 574, 580. — V. 6, 589.
Athenaeus, Deipnosophistarum L. XV. (Z.) VI. 403.
Athene (Z.) VII. 116.
Wether (R.) I. 5, (D. R. S.) XVII. — (B.) II. 101, 111.
Atherina (Z.) VI. 367.
aplya (Z.) VI. 368.
boyeri (Z.) VI. 368.
hepatas (Z.) VI. 366, 369.

Atherina presbyter (Z.) VI. 369.
vera (Z.) VI. 369.
Wetherische Delc (B.) II. 111.
Atherosperma (B.) III. 2032.
moschatum (B.) III. 2032.
Athorura (Z.) VII. 789.
Wismen (Z.) IV. 216.
Erfolg der (Z.) IV. 216.
Wismung der Pflanzen (B.) II. 190, 192.
Wiser der (B.) II. 268.
Wismungsprozess (Z.) IV. 208.
Wismungssystem, f. Wismungssystem.
Athrophyllum (B.) III. 1122.
Aethusa (B.) III. 1826, 1830.
cynapium (B.) III. 1826.
Atinga (Z.) VI. 116.
Atis (B.) III. 1259.
Atlan (Z.) V. 518.
Wism (Z.) IV. 54.
Wism (Z.) V. 1267, 1408.
Wism (Z.) V. 1408.
Wismbaum (B.) III. 1509.
Wismstiere (B.) III. 2078.
Wismfrau (B.) III. 1394.
Wismspinne (Z.) V. 693.
Wismstier, Sauerstoffgehalt der (R.) I. 582.
Wismstier, ihre zerbrechenden Einklässe (R.) I. 583.
Wism der (B.) II. 4.
Wism, Annäherung der (Z.) IV. 252.
Bewegung der (B.) II. 101. — (Z.) IV. 251.
Bereinigung der (Z.) IV. 252.
Attractium (B.) III. 56.
Atractylla (B.) III. 736, 738, 738.
Atragene (B.) III. 1152.
alpina (B.) III. 1152.
Atricapilla (Z.) VII. 285.
Atriplex (Z.) III. 1457.
halliana (B.) III. 1458.
hortensis (B.) III. 1458.
patulum (B.) III. 1458.
portulacoides (B.) III. 1458.
sylvestris (B.) III. 1459.
Atropa (B.) III. 983.
belladonna (B.) III. 983.
mandragora (B.) III. 983.
Atropin (B.) II. 126.

Atajar (B.) III. 1972.
Attagas (3.) VII. 589.
Attagen (3.) VII. 584, 589.
Attalea (B.) III. 660.
amygdalina (B.) III. 661.
faulifera (B.) III. 661.
Attelabus (3.) V. 1649.
Attich (B.) III. 1854.
Attichpollunder (B.) III. 1854.
Attilus (3.) VI. 69.
Ati-Meer-Alou (B.) III. 1561.
Atschisten (B.) III. 735.
gemeine (B.) III. 736.
Ugel (3.) VII. 66, 345.
Spenshörens. (3.) VII. 66.
Burpur. (3.) VII. 324.
Ugein (3.) VII. 66.
Ugehögel (3.) VII. 24.
Anabopine (B.) III. 2065.
Anbergine (B.) III. 990.
Aublet, Hist. de Plantes de la Gulane franç. (B.) III. 30, 790, 1132, 1146, 1442, 2128.
Aubleta (B.) III. 1189.
glabra (B.) III. 1189.
laevis (B.) III. 1189.
Auchenia (3.) VII. 1245.
Aucuba (B.) III. 1846.
japonica (B.) III. 1847.
Aucuparia (B.) III. 1607, 2072.
Audebert, Hist. nat. des Singes et des Makis (3.) VII. 1858.
Audebert et Vieillot, Oiseaux dorés (3.) VII. 667.
Audouin, Thorax des Insectes (3.) V. 1825.
Audouin et Brullé, Hist. nat. des Insectes (3.) V. 1824.
Audubon, Birds of America (3.) VII. 667.
Ornithological Biography (3.) VII. 673.
Aurochs (3.) VII. 1420.
Auerhahn (3.) VII. 533.
Austriaser (3.) VI. 111.
Austhühen, centripetales (B.) II. 46.
centrifugales (B.) II. 46.
Aufgeschwemmtes Gebirge (W.) I. 573.

Aufgeschwemmtes Land, Pflanzen des (B.) II. 310.
Aufhängbänder (3.) IV. 70.
Aufstagerung (W.) I. 568.
Aufstein (3.) VII. 120.
Aufsteigend (B.) III. 1384.
Aufmerksamkeit (3.) IV. 254.
Aufnahme der Stoffe von organischen Körpern (W.) I. 12.
Aufopferung (3.) IV. 321.
Aufpaffer (3.) V. 1723.
Aufreißen der Gehirnschale (W.) I. 564.
Aufwachern (3.) IV. 260.
Aufwender (3.) IV. 37.
kurzer (3.) IV. 40.
langer (3.) IV. 37.
vierediger (3.) IV. 40.
Aufzieher (3.) IV. 46, 47.
Aufzapfel (3.) IV. 100, 146, 195.
Auge (3.) IV. 89, 100, 146, 194, 252.
Auge (des Dotters) (3.) IV. 307.
Augelein (B.) II. 223.
Augen (B.) II. 223.
Augen (3.) IV. 327.
einfache (3.) IV. 711.
Augenbär (3.) VII. 1700.
gemeiner (3.) VII. 1700.
Augenbrauen (3.) IV. 329.
Augencorall (3.) V. 146.
Augenfedermaus (3.) VII. 982.
ägyptische (3.) VII. 991.
große (3.) VII. 984.
großköpfige (3.) VII. 991.
großköpfige grössere (3.) VII. 992.
großköpfige kleinere (3.) VII. 991.
größte (3.) VII. 989.
kleine (3.) VII. 988.
kleinste (3.) VII. 991.
Augenfedermäuse (3.) VII. 982.
Augenfügel (3.) IV. 29.
Augenfenster (3.) IV. 291.
Augenhaarthiere (3.) VII. 1435.
Augenhaut, harte (3.) IV. 101, 194.
Augenhirn (3.) IV. 100.
Augenhöhle (3.) IV. 101, 102.

Augenhöhlnern (3.) IV. 59.
Augenhüllen (3.) IV. 101.
Augenkammer (3.) IV. 101.
hintere (3.) IV. 101.
vordere (3.) IV. 101.
Augenkreisler (3.) V. 45.
gemeiner (3.) V. 45.
Augenlider (3.) IV. 162, 327.
oberes (3.) IV. 102.
unteres (3.) IV. 102.
Augenmuskel (3.) IV. 47.
Augennerven (3.) IV. 60.
abziehende (3.) IV. 60.
Augenniete (3.) III. 1148.
feine (B.) III. 1148.
Serbis. (B.) III. 1149.
Sommer. (B.) III. 1148.
Augenrielen (B.) III. 1148.
Augenschlagader (3.) IV. 77.
Augenschwamm (B.) III. 212.
Augentäuschungen (3.) IV. 290.
Augenthiere (3.) V. 21.
blutrothe (3.) V. 21.
grüne (3.) V. 21.
Augenthier (3.) IV. 561, 569, — VII. 690.
Augentrost (B.) III. 998.
gemeiner (B.) III. 999.
rother (B.) III. 999.
Augentrost (B.) III. 998.
Augentrostgras (B.) III. 1358.
Augenwimpern (3.) IV. 329.
Augenwinkel (3.) IV. 102.
Augenwirbel (3.) IV. 167, 168, 169.
Augit (W.) I. 256, 497, 502, 503, 505, 506, 522.
basilischer (W.) I. 259.
Augitconglomerat (W.) I. 522.
Augitcrystalle im Syenit (W.) I. 829.
Augit der Lava (W.) I. 785.
Augit des mässigen Gebirges (W.) I. 776.
des Thonporphyrs (W.) I. 832.
Augite (W., D. W. S.) I. S. XI.
Augitfels (W.) I. 260, 501.
Augit, gemeiner (W.) I. 259.
förmiger (W.) I. 260.
Augitfelsitophree (W.) I. 778.
Augitmasse (W.) I. 501.
Augitporphyr (W.) I. 505.

Mungfinge (Z.) V. 398, 1391.
 Mungstiegen (Z.) V. 1473.
 Mungstapfel (B.) III. 2064.
 Mungstbirne (B.) III. 2079.
 Mulaecodus (Z.) VII. 784.
 mwiderianus (Z.) VII. 784.
 Mulax (B.) III. 1509.
 pinifolia (B.) III. 1509.
 Auletis (Z.) VI. 470.
 Anlostoma (Z.) VI. 99.
 chinensis (Z.) VI. 99.
 Anlus (Z.) V. 297.
 Anne (B.) III. 1538.
 Anra (Z.) VII. 167.
 Anranien (B.) III. 1311.
 Eiter. der (B.) III. 1445.
 Anranium (B.) III. 1317.
 amarum (B.) III. 1318.
 bergamum (B.) III. 1318.
 sinense (B.) III. 1318.
 Anraris (Z.) VII. 1212.
 Anrata (Z.) VI. 234.
 Anrelia (Z.) V. 1387, 1422.
 große (Z.) V. 1103, 1422.
 kleine (Z.) V. 1104, 1422.
 Anrellia (Z.) V. 232.
 Anriencia (B.) III. 960.
 leporis (B.) III. 1798.
 muris albae (B.) III. 1358.
 urai (B.) III. 960.
 Anriencia (Z.) V. 427.
 Anriendaria (B.) III. 114.
 Anristein (B.) III. 960.
 Anripigment (Z.) I. 407, 449.
 Anriol (Z.) VI. 188.
 Anriora (Z.) V. 1399.
 Anrioramund (Z.) V. 455.
 Anrium = Gold (Z.) I. 122.
 Ausbreitungen, fehnige (Z.)
 IV. 33.
 Ausbruch eines Sulcans (Z.)
 I. 789.
 Ausbruch eines Sulcans, vier
 Hauptperioden desselben
 (Z.) I. 780.
 Ausbrüche der Lospmoore (Z.)
 I. 591.
 Ausbruchsfegel (Z.) I. 802,
 804.
 Ausbrütung (Z.) IV. 307.
 Ausdünstung (Z.) IV. 291, 222.
 Ausdünstung der Pflanzen
 (Z.) II. 191.
 Ausgehendes (Z.) I. 562.
 Ausläufer (B.) II. 29.

Ausbreitung der Felsen durch
 mit Detritus beladenes
 Wasser (Z.) I. 599.
 Auscheidung (Z.) IV. 229, 222.
 Auscheidung der Stoffe von
 organ. Körpern (Z.) I.
 12.
 Auschlagen der Pflanzen (B.)
 II. 29.
 Auschlagstrahlen (B.) III. 246.
 Auschweifung (Z.) IV. 320.
 Auschwüfung (Z.) IV. 223.
 Außenthäter (Z.) I. 553.
 Ausstosung (Z.) IV. 214.
 Ausstreuen der Samen (B.)
 II. 245.
 Ausströmen von kohlensaurem
 Gas, bei Sulcanusbrü-
 chen (Z.) I. 784.
 Muster (Z.) V. 372.
 Blatt. (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 372.
 ostindische (Z.) V. 380.
 Schnabel. (Z.) V. 382.
 Gery. (Z.) V. 381.
 Stod. (Z.) V. 380.
 Mustern (Z.) V. 372.
 Mustern im Grobkalf (Z.) I.
 664.
 Musternsammer (Z.) VII. 509.
 gemeiner (Z.) VII. 509.
 nordamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 südamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 Musterweiser (Z.) V. 373.
 Auswaschen der Gebirgsmasse
 (Z.) I. 564.
 Auswaschung der Riffen durch
 die Wellen (Z.) I. 603.
 Auswürflinge der Sulcane
 (Z.) I. 790.
 Auswürflingstoff (Z.) IV. 301.
 Autemrieth, De discrimine
 sexuali (B.) II. 279.
 Automosif (Z.) I. 379.
 Autour (Z.) VII. 134.
 Autruche (Z.) VII. 652.
 Avanaen (B.) III. 1594.
 Avant-pêche (B.) III. 2064.
 Avanturin (Z.) I. 140.
 Avellana (B.) III. 1546.
 Avena (B.) III. 415.
 elatior (B.) III. 415.
 sativa (B.) III. 416.

Avena flavescens (B.) III.
 416.
 unda (B.) III. 416.
 orientalis (B.) III. 416.
 sativa (B.) III. 416.
 Avencacen (B.) III. 416.
 Averano (Z.) VI. 108.
 Averia (Z.) VII. 84.
 Averrhoa (B.) III. 1178.
 acida (B.) III. 1606.
 bilimbi (B.) III. 1178.
 carambola (B.) III. 1178.
 Aves (Z.) VII. I. Nach.
 erratica (Z.) VII. II.
 indica (Z.) VII. 623.
 manentes (Z.) VII. II.
 migratorias (Z.) VII. II.
 Ave Strutz (Z.) VII. 668.
 Avicenna, de Conglutina-
 tione lapidis (Z.) I. 28.
 Avicenna (Z.) III. 917.
 tomentosa (B.) III. 917.
 Avicennien (B.) III. 917.
 Avicula (Z.) V. 369. — (Z.)
 I. 710.
 Moignon-Körner (B.) II. 138.
 Avis incendiaria (Z.) VII.
 340.
 kyburgensis (Z.) VII. 52.
 numidica (Z.) VII. 682.
 Avocetta (Z.) VII. 467.
 Avogado (B.) III. 1831.
 Avoline (B.) III. 415.
 Avola (Z.) V. 312.
 Avvoltojo (Z.) VII. 157.
 Awa (B.) III. 606.
 Axen der Crystallformen, gleich-
 und ungleichartige (Z.)
 I. 39.
 der Crystallwürfel (Z.) I.
 39.
 Haupt. u. Neben. (Z.) I.
 40.
 verticale (Z.) I. 40.
 Axinaea (Z.) V. 327.
 Axinit (Z.) I. 166.
 Axiotoma (Z.) V. 213.
 gædii (Z.) V. 213.
 Axis (Z.) VII. 1287.
 Axoloti (Z.) VII. 445.
 Axtmuschel (Z.) V. 310.
 gemeine (Z.) V. 310.
 Ayam (Z.) VII. 607.
 alias (Z.) VII. 607.
 Barrogo (Z.) VII. 607.

- Ayupana (B.) III. 741.
 Aye-aye (S.) VII. 1767.
 Ayenia (B.) III. 1199.
 pusilla (B.) III. 1199.
 Ayer-Ayer, f. Länsum (B.) III. 1310.
 Aygula (S.) VII. 1891.
 Aylanto (S.) III. 1278.
 Aylantus (S.) III. 1277.
 glandulosus (B.) III. 1277.
 Aymara (B.) III. 881.
 posoquero (B.) III. 881.
 Aymestay limestone (R.) I. 758.
 Ayri (B.) III. 658.
 Azadirachta (B.) III. 1305.
 Azalea (B.) III. 902.
 nudiflora (B.) III. 903.
 pontica (B.) III. 902.
 procumbens (B.) III. 902.
 viscosa (B.) III. 903.
 Azara, Quadrupedes du Paraguay (S.) VII. 1859.
 Azarotus (B.) III. 2066.
 Azedarach (B.) III. 1306.
 Azeltones do Malavar (B.) III. 1194.
 Azerolier (B.) III. 2066.
 Azier à l'asthme (B.) III. 873.
 Ajot (R.) I. 115.
 Azzarola (B.) III. 2066.
 Azzarolô (B.) III. 2066.

B

- Baarkroosen (B.) III. 1887.
 Babingbürtter (B.) III. 1696.
 Baboon (S.) VII. 1790.
 great (S.) VII. 1790.
 Babouin (S.) VII. 1783.
 Babr (S.) VII. 1635.
 Babunth (S.) VII. 1632.
 Babylonischer Thurm (S.) V. 489.
 Bablyrysa (S.) VII. 1134.
 Baca = Amyris gileadensis (B.) II. 379.
 Bacaba (B.) III. 673.
 de Azete (B.) III. 673, 674.
 Baccæ, Baccæ (B.) II. 93. — III. 14.
 halicacabî (B.) III. 982.
 Jajubac (B.) III. 1746.

- Bacca myrtillosum (B.) III. 892.
 Faridis (B.) III. 621.
 rubi (B.) III. 2017.
 sesani vesicanti (B.) III. 982.
 serbi alpini (B.) III. 2068.
 apinae strivinae (B.) III. 1745.
 Baccæciæ (B.) III. 1785.
 siburnales (B.) III. 1849.
 baccalæ (B.) III. 1830.
 caeliales (B.) III. 1873.
 cellulales (B.) III. 1792.
 corollales (B.) III. 1905.
 corticales (B.) III. 1844.
 drupales (B.) III. 1923.
 florealæ (B.) III. 1888.
 foliales (B.) III. 1880.
 fructuales (B.) III. 1946.
 lignales (B.) III. 1857.
 nucleales (B.) III. 1917.
 parenchymales (B.) III. 1789.
 plitillales (B.) III. 1893.
 pomales (B.) III. 1940.
 radicales (B.) III. 1870.
 scapales (B.) III. 1844.
 seminales (B.) III. 1889.
 tracheales (B.) III. 1822.
 truncalæ (B.) III. 1870.
 vasales (B.) III. 1799.
 Bacchariden (B.) III. 776.
 Baccharis (B.) III. 777.
 Ivaefolia (B.) III. 776.
 Baccæle, f. Myrtilus (B.) III. 891.
 Bach (R.) I. 555.
 Bachampfer (B.) III. 1482.
 Bachambelstein (S.) VI. 292, 307.
 Bachbumel (S.) VI. 308.
 Bachbüngen (B.) III. 996.
 Bachbütte (S.) VI. 296.
 Bache (B.) III. 655.
 Bachforelle (S.) VI. 345.
 Bachholz (B.) III. 860.
 gemeines (B.) III. 860.
 Bachstreffen (S.) VI. 293.
 Bachmünze (B.) III. 1055.
 Bachschwamm (B.) III. 211.
 Bachstetze (S.) VII. 47.
 gelbe (S.) VII. 49.
 gemeine (S.) VII. 47.
 graue (S.) VII. 49.

- Bachstetzen (S.) VII. 47.
 Bachweide (B.) III. 1533.
 Bachweidenmotte (S.) V. 1345.
 Baccici (B.) III. 431.
 Bacillaria (S.) V. 24.
 palea (S.) V. 24.
 paradoxa (S.) V. 24.
 pectinalis (S.) V. 24.
 ulna (S.) V. 25.
 viridis (S.) V. 25.
 Bacille (B.) III. 1823.
 Baecten (B.) III. 1931.
 frutescens (B.) III. 1930.
 virgata (B.) III. 1932.
 Baden (S.) V. 327.
 Badenbein (S.) IV. 327.
 Badenpalmen (B.) III. 691.
 gemeine (B.) III. 691.
 Badstosen, f. Badstosen.
 Badenquaste (S.) V. 213.
 gemeine (S.) V. 213.
 Badenstähne (S.) IV. 30.
 achte (S.) IV. 30.
 unächte (S.) IV. 30.
 Bäckler, Diss. de radicum plantarum physiologia (B.) II. 271.
 Bäckstohle (R.) I. 308.
 Baco (B.) III. 1930.
 Bacong (B.) III. 543.
 Bactridium (B.) III. 60.
 flavum (B.) III. 60.
 Baetris (B.) III. 656.
 Gachipaşa (B.) III. 659.
 major (B.) III. 656.
 minor (B.) III. 657.
 Bactriten (R.) I. 681.
 Bacuri (B.) III. 1431.
 Bad = Gossypium herbaceum (B.) II. 379.
 Badak (S.) VII. 1203.
 Badamier (B.) III. 913.
 Badstaje (B.) III. 189.
 Badger (S.) VII. 1625.
 Badianifera (B.) III. 1237.
 Badjar-ait (S.) VII. 860.
 Badkraut (B.) III. 1809.
 Badstümele (S.) V. 432.
 Badschwamm (B.) III. 212.
 Badula (B.) III. 1122, 1125.
 Badur (S.) VII. 992.
 Ba-ga-ree (S.) VII. 993.
 Bagatlin, f. Phillyrea (B.) III. 1118.
 Baggea (B.) III. 1766.

Bagalar (B.) III. 2069.
Bagolaro (B.) III. 1557.
Bagole (B.) III. 1557.
Bagre (B.) VI. 90.
 do Rio (B.) VI. 92.
Bagshot-Sand (R.) I. 667.
Baguari (B.) VII. 543.
Baguadier (B.) III. 1649.
Bahobab (B.) III. 1232.
Bährenbrystein (B.) III. 961.
 gemeines (B.) III. 961.
Baihak (B.) VII. 762.
Baicole (B.) VI. 264.
Baifait (R.) I. 259.
Bait (B.) VI. 371.
 white (B.) VI. 371.
Bailliera (B.) III. 752.
Baja (B.) VII. 72.
Bajucola, f. **Safelinus** (B.) III. 1546.
Bakemann (B.) VII. 451.
Baker, Microscop (B.) V. 56.
Bakker, Osteographia picinium (B.) VI. 407.
Bakrofe (B.) III. 1886.
 chinefische (B.) III. 1886.
 indifche (B.) III. 1887.
Bakrofen (B.) III. 1886.
Bakwell (R.) I. 746.
Bala (B.) III. 518, 520.
Bala limestone (R.) I. 764.
Balam-Bull (B.) III. 1718.
Balana (B.) VII. 998, 1006, 1014.
 australis (B.) VII. 1039.
 boops (B.) VII. 1039, 1044.
 gibbosa (B.) VII. 1006.
 glacialis (B.) VII. 1036.
 musculus (B.) VII. 1036, 1039.
 mystecus (B.) VII. 1014.
 nodosa (B.) VII. 1006.
 physalus (B.) VII. 1039.
 rostrata (B.) VII. 1039, 1046.
 vera (B.) VII. 1040.
Balanghas (B.) III. 1208.
Balani (B.) V. 868.
Balani myrseica (B.) III. 1728.
Balaninus (B.) V. 1642.
Balaniten (B.) III. 926.
Balanites (B.) III. 926, 1531.
 aegyptiaca (B.) III. 926.
Balanophoren, f. **Wocke** (B.) III. 584.

Balanoptera (B.) VII. 1039.
 boops (B.) VII. 1039.
 musculus (B.) VII. 1039.
 physalus (B.) VII. 1039.
 rostrata (B.) VII. 1039.
Balanopteris (B.) III. 1205.
 tonica (B.) III. 1206.
Balanitia (B.) VII. 903.
 alba (B.) VII. 905.
 cavifrons (B.) VII. 905.
 cookii (B.) VII. 909.
 gliriformis (B.) VII. 911.
 maculata (B.) VII. 908.
 rufa (B.) VII. 905.
 uraina (B.) VII. 910.
Balanus (B.) V. 509.
 balacnaris (B.) V. 511.
 balanoides (B.) V. 510.
 complanatus (B.) V. 511.
 diadema (B.) V. 511.
 mitella (B.) V. 508.
 pollicipes (B.) V. 508.
 testudinarius (B.) V. 511.
 tintinnabulum (B.) V. 510.
 variolaris (B.) V. 509.
Balaon (B.) VI. 393.
Balata (B.) III. 947.
Balate (B.) V. 584.
Balanatia (B.) III. 2039.
Balbia, G., **Flora taurinensis** (B.) III. 2124.
 J., **Flora lionnais** (B.) III. 2125.
 Icones Horti taurinensis (B.) III. 2120.
Balbusard (B.) VII. 148.
Balchen (B.) VI. 364.
 schwarzer (B.) VI. 364.
Baldinger, über Literaturgeschichte der Botanik (B.) II. 96. — III. 2115.
Baldracian (B.) III. 1388.
Baldrian (B.) III. 787.
 celtifolius (B.) III. 788.
 Feld. (B.) III. 787.
 Garten. (B.) III. 788.
 Feis. (B.) III. 789.
 knolliger (B.) III. 788.
 rothor (B.) III. 789.
 Wiesens (B.) III. 788.
Baldriane (B.) III. 787.
Baleine (B.) VII. 1014.
 franche (B.) VII. 1014.
 nordeaper (B.) VII. 1039.
Balessan (B.) III. 1760.

Balestrucce (B.) VII. 94.
Balg (B.) III. 83.
Balgcapfen (B.) III. 704.
Bälge (B.) II. 71. — III. 308.
Balgpflanzen = **Gemenpflanzen** (B.) III. 1140.
Balgpilze (B.) III. 46, 75.
Balden (B.) III. 75, 76.
Beder (B.) III. 75, 83.
Befopfe (B.) III. 75, 79.
Balgpilzfäfer (B.) V. 1775.
 braunschwarzer (B.) V. 1775.
 rothor (B.) V. 1775.
Balgfäfer (B.) III. 1390.
Balia (B.) VII. 72.
Baligaasan (B.) III. 1928.
Balistes (B.) VI. 103.
 aculeatus (B.) VI. 104.
 americanus (B.) VI. 107.
 burra (B.) VI. 107.
 capricus (B.) VI. 103.
 conspicillum (B.) VI. 107.
 monoceros (B.) VI. 105.
 ringens (B.) VI. 104.
 vetula (B.) VI. 103.
Balfen (B.) IV. 51.
Balfenlimmen (B.) III. 667.
 gemeine (B.) III. 667.
 hohe (B.) III. 667.
Balfenquasse (B.) V. 194.
 gemeine (B.) V. 195.
Balfeseruin (R.) I. 216.
Balfenbiene (B.) V. 978.
 große (B.) V. 982.
 kleine (B.) V. 978.
Balfenbienen (B.) V. 978.
Balfenbunne (B.) III. 84.
 gemeiner (B.) III. 84.
Balfenfüße (B.) III. 82.
 grauer (B.) III. 82.
 überhängender (B.) III. 82.
Balfenfappe (B.) III. 207.
Balfenförmiger (B.) III. 206.
 ovaler (B.) III. 206.
Balfenschinken (B.) I. 1. 199.
 zweythellige (B.) III. 200.
Balfenstuppen (B.) III. 248.
 brüchige (B.) III. 248.
 corallenförmige (B.) III. 249.
Ballerina (B.) VII. 47.
Ballerus (B.) VI. 319.
 Rondeletii (B.) VI. 317.
Balletjes-Struyk (B.) III. 1725.
Balfenfebermäufe (B.) VII. 460.

Balsons (W.) I. 549.
 Ballota (B.) III. 1064.
 nigra (B.) III. 1064.
 Balsam, Balsame (B.) II.
 III. 112, 113, 134. —
 III. 1423, 1761. — (W.,
 D. W. G.) I. G. XVII.
 Amber. (B.) III. 1339.
 Amyris. (B.) III. 1761.
 Cataba. (B.) III. 1426.
 canadischer (B.) III. 351.
 caribäischer (B.) III. 1765.
 Copaiva. (B.) III. 1713,
 1714.
 Garten. (B.) III. 1066.
 von Gilead (B.) III. 351.
 grüner (B.) III. 1426.
 Heber. (B.) III. 958.
 Nacca. (B.) III. 1758.
 Rümp. (B.) III. 766.
 Ruscaturp. (B.) III. 1519.
 Peru. (B.) III. 1679.
 Tolu. (B.) III. 1680.
 ungarischer (B.) III. 348.
 Balsampappel (B.) III. 825.
 Balsambaum (B.) III. 1758.
 arabischer (B.) III. 1758.
 brasilischer (B.) III. 1762.
 stiger (B.) III. 1760.
 gujanischer (B.) III. 1761.
 ungleicher (B.) III. 1763.
 Balsambäume (B.) III. 1758.
 Balsambirne (B.) III. 2079.
 Balsame, f. Balsam.
 Balsamea (B.) III. 1758.
 gileadensis (B.) III. 1758.
 myrrha (B.) III. 1760.
 opobalsanum (B.) III. 1758.
 Balsamgurle (B.) III. 825.
 indische (B.) III. 826.
 Balsamgurten (B.) III. 825.
 Balsamhiefern (B.) III. 1304.
 gemeine (B.) III. 1304.
 Balsamhüfen, Riter. der (B.)
 III. 2102.
 Balsamina (B.) III. 825, 1166.
 Balsamine (B.) III. 1167.
 Balsaminen (B.) III. 1166.
 Riter. der (B.) III. 1411.
 Balsamita (B.) III. 765.
 ma. is (B.) III. 765.
 Balsamkäse (B.) III. 1713.
 brasilische (B.) III. 1713.
 indische (B.) III. 1714.
 westindische (B.) III. 1714.

Balsamkäfen (B.) III. 1713.
 Balsamkäse (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Balsamkäffen (B.) III. 755.
 gemeine (B.) III. 755.
 Balsamkraut (B.) III. 765.
 Balsamkühne (B.) III. 1679.
 perusische (B.) III. 1679.
 toltanische (B.) III. 1680.
 Balsamkühnen (B.) III. 1679.
 Balsammünze (B.) III. 1056.
 Balsamo, Prodr. Bryologiae
 mediolan. (B.) III. 302.
 Balsamo-Crivelli, De
 Solanacearum familia
 et Verbascis (B.) III.
 1135.
 Balsamodendron (B.) III. 1758.
 Balsamo, G., et Notaris,
 Synopsis muscorum in
 agro mediolanensi (B.)
 III. 2125.
 Balsampflanzen (B.) III. 1759.
 Balsamrebern (B.) III. 1423.
 glatte (B.) III. 1423.
 Balsamrose (B.) III. 2018.
 Balsamsaare (B.) III. 1536.
 Balsamstaude (B.) III. 1071.
 Balsamtanne (B.) III. 351.
 Balsamum carpathicum (B.)
 III. 349.
 de St. Domingo Clual (B.)
 III. 1764.
 domingense (B.) III. 1764.
 indicum (B.) III. 1680.
 Libani (B.) III. 349.
 palastre (B.) III. 1055.
 Baltimora (B.) III. 752.
 Baltimore (B.) VII. 320.
 Baltimorevogel (B.) VII. 320.
 Garten. (B.) VII. 320.
 Balton, Filices Britanicae
 (B.) III. 371.
 Bambetein (B.) VI. 307.
 Bach. (B.) VI. 292, 307.
 schuppiges (B.) VI. 307.
 Bambu (B.) III. 420.
 Bambusa (B.) III. 419.
 arundinacea (B.) III. 419.
 aspera (B.) III. 422.
 baecifera (B.) III. 424.
 eratum (B.) III. 422.
 fora (B.) III. 423.
 maxima (B.) III. 422.
 splendorum (B.) III. 424.

Bambusa spinosa (B.) III. 422.
 verticillata (B.) III. 421.
 Bambusaceen (B.) III. 382, 419.
 Bambusen (B.) III. 410, 419.
 Bambusrohr, f. Baumschiffe
 (B.) III. 419.
 Bammia (B.) III. 1221.
 Ban (B.) III. 854.
 Banana (B.) VII. 319.
 Bananen (B.) III. 514.
 Dach. (B.) III. 515.
 Obst. (B.) III. 517.
 Tafel. (B.) III. 515.
 Wasser. (B.) III. 514.
 Pier. (B.) III. 514.
 Bananier (B.) III. 517.
 Bancaus (B.) III. 862.
 Banc des Aiguilles (B.) V.
 521.
 Bancoul (B.) III. 1599.
 Bancus (B.) III. 872.
 angustifolia (B.) III. 872.
 latifolia (B.) III. 873.
 Bapd (B.) VI. 141.
 Band (B.) IV. 32.
 Bandachat (W.) I. 145.
 Bandapfel (B.) III. 2066.
 Bandapfel (B.) V. 621.
 braune (B.) V. 621.
 gelbe (B.) V. 622.
 indische (B.) V. 622.
 Bandasseln (B.) V. 621.
 Bandcorall (B.) V. 91.
 Bänder (B.) IV. 31.
 Bänderhän (B.) III. 185.
 dünne (B.) III. 185.
 gemeine (B.) III. 185.
 Bandfisch (B.) VI. 140.
 gemeiner (B.) VI. 141.
 Bandgras (B.) III. 393.
 Bandgumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Bandholz (B.) II. 356.
 Bandhorn (B.) V. 489.
 Bandluca (B.) III. 856.
 Bandjaspis (W.) I. 144, 484.
 Bandfille (B.) III. 77.
 rosenrother (B.) III. 77.
 Bandfieber (B.) III. 231.
 eßbarer (B.) III. 232.
 fingerförmiger (B.) III. 232.
 knolliger (B.) III. 231.
 Bandfreundschabel (B.) VII.
 266.
 Bandring (B.) V. 1288.

Banymatze (Z.) VI. 206.
 große (Z.) VI. 206.
 stiftige (Z.) VI. 207.
 Bandqualle (Z.) V. 211.
 gemeine (Z.) V. 212.
 jüdische (Z.) V. 212.
 Bandrose (B.) III. 2029.
 Bandscheisen (B.) III. 1692.
 gemeine (B.) III. 1693.
 Bandschmetterlinge (Z.) V. 1414.
 Bandweide (B.) III. 1535.
 Bandwurm (Z.) V. 546.
 breiter (Z.) V. 548.
 eigentlicher (Z.) V. 546.
 Hund's (Z.) V. 547.
 Kägen (Z.) V. 548.
 langgliedriger (Z.) V. 547.
 Schaft's (Z.) V. 548.
 Schnepfen (Z.) V. 548.
 Bandwürmer (Z.) V. 544.
 eigentliche (Z.) V. 546.
 einmündige (Z.) V. 548.
 mundlose (Z.) V. 544.
 vielmündige (Z.) V. 544.
 Bandwurmmittel, vorzueff-
 liches (B.) III. 332.
 Bangia (B.) III. 191.
 atropurpurea (B.) III. 191.
 Bangoring (Z.) VII. 953.
 Baniasteria (B.) III. 1328.
 sinemariensis (B.) III. 1328.
 Bänke (R.) I. 562.
 Bankiva (Z.) VII. 604.
 Banks, J., on Blight in
 corn (B.) II. 283.
 Banksia (B.) III. 1507.
 oricacifolia (B.) III. 1507.
 marcescens (B.) III. 1507.
 serrata (B.) III. 1507.
 Banstickle (Z.) VI. 176.
 Bantanjan (Z.) VII. 1818.
 Banyana (B.) III. 1561.
 Banyanbaum (B.) III. 1561.
 Baobab (B.) III. 1233.
 Basomyces (B.) III. 250.
 roseus (B.) III. 250.
 rufus (B.) III. 250.
 rupestris (B.) III. 250.
 Baphia (B.) III. 1687.
 nitida (B.) III. 1687.
 Baptisia (B.) III. 1676.
 australis (B.) III. 1672.
 tinctoria (B.) III. 1677.

Universal-Register.

Bar (Z.) VI. 263.
 Bär (Z., R. 3h.) V. 468,
 1120.
 Bär, Bären (Z.) VII. 1659.
 americanischer (Z.) VII.
 1682.
 Augen (Z.) VII. 1700.
 brauner (Z.) VII. 1668.
 eigentliche (Z.) VII. 1660.
 Eis (Z.) VII. 1660.
 fassige (R.) I. 632.
 gemeiner (Z.) VII. 1668.
 glatte (Z.) VII. 1682.
 grauer (Z.) VII. 1680.
 graulicher (Z.) VII. 1680.
 Haut's (Z.) VII. 1660.
 Honig (Z.) VII. 1703.
 langnasiger (Z.) VII. 1685.
 malayischer (Z.) VII. 1685.
 nackter, großer (Z.) VII.
 1681.
 Nasen (Z.) VII. 1691.
 Ohren (Z.) VII. 1698.
 schwarzer (Z.) VII. 1682.
 Wasch (Z.) VII. 1687.
 weiße (Z.) VII. 1660, 1664.
 Zottel (Z.) VII. 1660.
 Bær, Entwickelungsgesch.
 der Fische (Z.) VI. 407.
 Baras (B.) III. 984.
 Barba caprae (B.) III. 2026.
 Barbacon (Z.) VII. 233.
 Barbado (Z.) VII. 1731, 1737.
 Barbadoes-cherriss (B.) III.
 1330.
 Barba hirci (B.) III. 719.
 Barba jovis (B.) III. 1640.
 Barbagianni (Z.) VII. 125.
 Barbarastio, f. Verbaacum (B.)
 III. 972.
 Barbarea (B.) III. 1400.
 Barbases (B.) III. 1125.
 Barbe (Z.) VI. 294.
 Weer. (Z.) VI. 273, 278.
 Barbeau (Z.) VI. 294.
 Barbel (Z.) VI. 294.
 Barbestraut (B.) III. 1399.
 gemeines (B.) III. 1399.
 Barbestrauter (B.) III. 1399.
 Barbet (Z.) VII. 1564.
 Barbicon (Z.) VII. 237.
 Barbichon (Z.) VII. 75.
 Barbier (Z.) VI. 256.
 Barbo (Z.) VI. 294.
 Barbon (Z.) VI. 279.

Barbon (B.) III. 111.
 Barba (Z.) VI. 282.
 Barba (Z.) VI. 165, 282.
 Barbala (B.) III. 284.
 fallax (B.) III. 284.
 muralis (B.) III. 284.
 rigida (B.) III. 284.
 unguiculata (B.) III. 284.
 Barbas (Z.) VI. 294.
 Bardana (B.) III. 730, 764.
 minor (B.) III. 754.
 Bardean (Z.) VII. 1232.
 Bardottler (B.) III. 954.
 Bärenbrad (B.) III. 1646. —
 (R., D. R. C.) I. C. XV.
 Bärenfuß (B.) III. 1166.
 Bärenflau (B.) III. 1001, 1042.
 gemeine (B.) III. 1001.
 unächte (B.) III. 1002.
 Bärenflauen (B.) III. 1001.
 Bärenfnochen (R.) I. 641.
 Bärenfrets (Z.) V. 633, 642.
 breiter (Z.) V. 643.
 gemeiner (Z.) V. 643.
 indischer (Z.) V. 643.
 Bärenfrotte (Z.) V. 642.
 Bärenlauch (B.) III. 557.
 Bärenmotte (Z.) V. 1358.
 Bärenhyrcin (B.) III. 961.
 gemeines (B.) III. 961.
 Bärenraupe (Z.) V. 1129, 1357.
 gemeine (Z.) V. 1357.
 Bärenraupen (Z.) V. 1357.
 Bärenrobbe (Z.) VII. 1469.
 Bärentraube (B.) III. 900.
 Alpen (B.) III. 901.
 gemeine (B.) III. 900.
 rothe (B.) III. 902.
 Bärentrauben (B.) III. 900.
 Barge (Z.) VII. 503.
 ahoyense (Z.) VII. 503.
 rousse (Z.) VII. 503.
 Barigoude (Z.) VII. 1739.
 Barilla (B.) III. 1463, 1464.
 Barillet, f. Pupa (Z.) V. 425.
 Barita (Z.) VII. 88.
 Barker-Web et Barthe-
 lot, Hist. nat. des lies
 Canaries (B.) III. 2126.
 Barkhausia (B.) III. 746.
 Bärlapp, Bärlappen (B.) III.
 23, 307, 316.
 cypressenformiger (B.) III.
 317.
 Kacher (B.) III. 317.

- Ayupana (B.) III. 741.
 Aye-aye (S.) VII. 1707.
 Ayenia (B.) III. 1199.
 pusilla (B.) III. 1199.
 Ayer-Ayer, f. Länsum (B.)
 III. 1310.
 Ayguia (S.) VII. 1801.
 Aylanto (B.) III. 1278.
 Aylantus (B.) III. 1277.
 glandulosus (B.) III. 1277.
 Aymara (B.) III. 881.
 posoquero (B.) III. 881.
 Aymeary limestone (M.) I.
 758.
 Ayri (B.) III. 658.
 Azadirachta (B.) III. 1305.
 Azalea (B.) III. 902.
 nudiflora (B.) III. 903.
 pentica (B.) III. 902.
 procumbens (B.) III. 902.
 viscosa (B.) III. 903.
 Azara, Quadrupedes du Pa-
 raguay (S.) VII. 1869.
 Azarolus (B.) III. 2066.
 Azedarach (B.) III. 1306.
 Azeitones do Malavar (B.)
 III. 1194.
 Azerolier (B.) III. 2066.
 Azier à Fasthmo (B.) III.
 873.
 Ajot (M.) I. 115.
 Azzarola (B.) III. 2066.
 Azzarolé (B.) III. 2066.

B.

- Bakroosen (B.) III. 1887.
 Bahabstärter (B.) III. 1696.
 Baboon (S.) VII. 1790.
 great (S.) VII. 1796.
 Babouin (S.) VII. 1783.
 Babr (S.) VII. 1635.
 Babunth (S.) VII. 1632.
 Babylonischer Thurm (S.) V.
 489.
 Bablyssa (S.) VII. 1134.
 Baca = Amyris gileadensis
 (B.) II. 379.
 Bacaba (B.) III. 673.
 de Azéite (B.) III. 673, 674.
 Bacca, Baccæ (B.) II. 93. —
 III. 14.
 hallicacab (B.) III. 908.
 Jéjubac (B.) III. 1746.

- Bacca myrtillosum (B.) III.
 892.
 Baccharis (B.) III. 621.
 rubi (B.) III. 2017.
 solani vesicarii (B.) III.
 982.
 serbi alpini (B.) III. 2068.
 spinæ strivinae (B.) III.
 1745.
 Baccariæ (B.) III. 1785.
 alburnales (B.) III. 1849.
 baccales (B.) III. 1830.
 caustales (B.) III. 1873.
 cellulales (B.) III. 1792.
 corollales (B.) III. 1905.
 corticales (B.) III. 1844.
 drupales (B.) III. 1923.
 florales (B.) III. 1888.
 foliales (B.) III. 1880.
 fructuales (B.) III. 1946.
 lignales (B.) III. 1857.
 nucleales (B.) III. 1917.
 parenchymales (B.) III.
 1789.
 platilates (B.) III. 1893.
 pomales (B.) III. 1949.
 radicales (B.) III. 1870.
 scapales (B.) III. 1844.
 seminiales (B.) III. 1889.
 tracheales (B.) III. 1822.
 truncates (B.) III. 1870.
 vasales (B.) III. 1799.
 Bacchariden (B.) III. 776.
 Baccharis (B.) III. 777.
 lvaefolia (B.) III. 776.
 Baccole, f. Myrtilus (B.) III.
 891.
 Bach (M.) I. 555.
 Bachstapfer (B.) III. 1482.
 Bachstambelien (S.) VI. 292,
 307.
 Bachbumel (S.) VI. 308.
 Bachbungen (B.) III. 996.
 Bachbütte (S.) VI. 296.
 Bache (B.) III. 665.
 Bachforelle (S.) VI. 345.
 Bachholz (B.) III. 860.
 gemeines (B.) III. 860.
 Bachstreffen (S.) VI. 293.
 Bachmilnze (B.) III. 1055.
 Bachschwamm (B.) III. 211.
 Bachstey (S.) VII. 47.
 gelbe (S.) VII. 49.
 gemeine (S.) VII. 47.
 graue (S.) VII. 49.

- Bachsteyn (S.) VII. 47.
 Bachweide (B.) III. 1533.
 Bachweidenmotte (S.) V. 1346.
 Baccici (B.) III. 431.
 Bacillaria (S.) V. 24.
 pala (S.) V. 24.
 paradoxa (S.) V. 24.
 pectinialis (S.) V. 24.
 ulna (S.) V. 26.
 viridis (S.) V. 25.
 Baccife (B.) III. 1923.
 Baecken (B.) III. 1931.
 frutescens (B.) III. 1939.
 virgata (B.) III. 1932.
 Baden (S.) V. 327.
 Badenbein (S.) IV. 327.
 Badenpalmen (B.) III. 694.
 gemeine (B.) III. 691.
 Badrosen, f. Baktrosen.
 Badenquaste (S.) V. 213.
 gemeine (S.) V. 213.
 Badenjähne (S.) IV. 30.
 achte (S.) IV. 30.
 unächte (S.) IV. 30.
 Backer, Diss. de radicem
 plantarum physiologia
 (B.) II. 271.
 Backföhte (M.) I. 308.
 Baco (B.) III. 1930.
 Bacong (B.) III. 543.
 Bactridium (B.) III. 60.
 flavum (B.) III. 60.
 Bactris (B.) III. 656.
 Gachipaës (B.) III. 659.
 major (B.) III. 656.
 minor (B.) III. 657.
 Bactriten (M.) I. 681.
 Bacuri (B.) III. 1431.
 Bad = Gosypium herbaceum
 (B.) II. 379.
 Badak (S.) VII. 1203.
 Badamer (B.) III. 913.
 Badföhte (B.) III. 189.
 Badger (S.) VII. 1525.
 Badianifera (B.) III. 1237.
 Badjar-cit (S.) VII. 860.
 Badkraut (B.) III. 1809.
 Badföhte (S.) V. 432.
 Badföhwamm (B.) III. 212.
 Badula (B.) III. 1122, 1123.
 Badur (S.) VII. 962.
 Ba-ga-ree (S.) VII. 963.
 Bagatlin, f. Phillyrea (B.)
 III. 1118.
 Baggea (B.) III. 1766.

Bagmar (B.) III. 2069.
Bagelaro (B.) III. 1557.
Bagole (B.) III. 1557.
Bagre (B.) VI. 90.
 do Rio (B.) VI. 92.
Bagshot-Sand (R.) I. 667.
Baguari (B.) VII. 543.
Baguenadier (B.) III. 1649.
Bahobab (B.) III. 1232.
Bährenbhyrtein (B.) III. 961.
 gemeines (B.) III. 961.
Baibak (B.) VII. 762.
Baicolo (B.) VI. 264.
Baitaitit (R.) I. 259.
Bait (B.) VI. 371.
 white (B.) VI. 371.
Bailliera (B.) III. 752.
Baja (B.) VII. 72.
Bajucola, f. Saisetiug (B.) III. 1546.
Baifermann (B.) VII. 451.
Baker, Mikroskop (B.) V. 56.
Bakker, Osteographia piscium (B.) VI. 407.
Bakrose (B.) III. 1886.
 chinesische (B.) III. 1886.
 indische (B.) III. 1887.
Bakrosen (B.) III. 1886.
Bakwell (R.) I. 746.
Bala (B.) III. 518, 520.
Bala limestone (R.) I. 764.
Balam-Balli (B.) III. 1718.
Balaena (B.) VII. 998, 1006, 1014.
 australis (B.) VII. 1039.
 boops (B.) VII. 1039, 1044.
 gibbosa (B.) VII. 1006.
 glacialis (B.) VII. 1036.
 musculus (B.) VII. 1036, 1039.
 mysticetus (B.) VII. 1014.
 nodosa (B.) VII. 1006.
 physalus (B.) VII. 1039.
 rostrata (B.) VII. 1039, 1046.
 vera (B.) VII. 1040.
Balanghas (B.) III. 1208.
Balaui (B.) V. 868.
Balani myrsinaceae (B.) III. 1728.
Balanicus (B.) V. 1642.
Balaniten (B.) III. 926.
Balanites (B.) III. 926, 1531.
 aegyptiaca (B.) III. 926.
Balanophoren, f. Rodde (B.) III. 584.

Balaenoptera (B.) VII. 1039.
 boops (B.) VII. 1039.
 musculus (B.) VII. 1039.
 physalus (B.) VII. 1039.
 rostrata (B.) VII. 1039.
Balanopteris (B.) III. 1205.
 tonica (B.) III. 1206.
Balantia (B.) VII. 903.
 alba (B.) VII. 906.
 cavifrons (B.) VII. 905.
 cookii (B.) VII. 909.
 gliriformis (B.) VII. 911.
 maculata (B.) VII. 908.
 rufa (B.) VII. 905.
 ursina (B.) VII. 910.
Balanus (B.) V. 509.
 balaenaris (B.) V. 511.
 balaenoides (B.) V. 510.
 complanatus (B.) V. 511.
 diadema (B.) V. 511.
 mitella (B.) V. 509.
 pollicipes (B.) V. 508.
 testudinarius (B.) V. 511.
 tintinnabulum (B.) V. 510.
 varioletaris (B.) V. 509.
Balaon (B.) VI. 393.
Balata (B.) III. 947.
Balate (B.) V. 584.
Balaustia (B.) III. 2039.
Balbis, G., Flora taurinensis (B.) III. 2124.
 J., *Flora lionnaisae* (B.) III. 2125.
 Icones Horti taurinensis (B.) III. 2120.
Balbusard (B.) VII. 148.
Balchen (B.) VI. 364.
 schwarzer (B.) VI. 364.
Balbinger, über Literaturgeschichte der Botanik (B.) II. 96. — III. 2115.
Balbracan (B.) III. 1388.
Baldrion (B.) III. 787.
 ceftischer (B.) III. 788.
 Fetb. (B.) III. 787.
 Garten. (B.) III. 788.
 Heis. (B.) III. 789.
 knolliger (B.) III. 788.
 rotter (B.) III. 789.
 Wiefen. (B.) III. 788.
Baldriane (B.) III. 787.
Baleine (B.) VII. 1014.
 franche (B.) VII. 1014.
 nordcaper (B.) VII. 1039.
Ballessan (B.) III. 1760.

Balestrucelo (B.) VII. 94.
Balg (B.) III. 83.
Balgcapfen (B.) III. 704.
Bälge (B.) II. 71. — III. 304.
Balgpfangen = Samenpfangen (B.) III. 1140.
Balgsiße (B.) III. 46, 75.
 Hoden. (B.) III. 75, 76.
 Led. (B.) III. 75, 83.
 Schopf. (B.) III. 75, 79.
Balgsißhäfer (B.) V. 1775.
 braunschwarzer (B.) V. 1775.
 rotter (B.) V. 1775.
Balgsißthoden (B.) III. 1390.
Balia (B.) VII. 72.
Balagasau (B.) III. 1928.
Balistas (B.) VI. 103.
 aculeatus (B.) VI. 104.
 americanus (B.) VI. 107.
 bursa (B.) VI. 107.
 capricus (B.) VI. 103.
 conspicillum (B.) VI. 107.
 monoceros (B.) VI. 105.
 ringens (B.) VI. 104.
 vetula (B.) VI. 103.
Ballen (B.) IV. 51.
Ballenimmen (B.) III. 667.
 gemeine (B.) III. 667.
 hohe (B.) III. 667.
Ballenquaste (B.) V. 194.
 gemeine (B.) V. 195.
Ballastribin (R.) I. 216.
Ballenbiene (B.) V. 978.
 große (B.) V. 992.
 kleine (B.) V. 978.
Ballenbienen (B.) V. 978.
Ballenbuffe (B.) III. 84.
 gemeiner (B.) III. 84.
Ballenfiste (B.) III. 82.
 grauer (B.) III. 82.
 überhängender (B.) III. 82.
Ballenfuppe (B.) III. 207.
Ballenförmiger (B.) III. 206.
 voaler (B.) III. 206.
Ballenförmige: (B.) I. 1. 199.
 zweythellige (B.) III. 200.
Ballenstuppen (B.) III. 248.
 brüchige (B.) III. 248.
 corallenförmige (B.) III. 249.
Balleria (B.) VII. 47.
Ballerus (B.) VI. 319.
 Rondeletii (B.) VI. 317.
Balletjes-Struyk (B.) III. 1725.
Balfonfedermaße (B.) VII. 960.

Balons (W.) I. 549.
 Ballota (B.) III. 1064.
 nigra (B.) III. 1064.
 Balsam, Balsame (B.) II.
 III. 112, 113, 134. —
 III. 1423, 1761. — (W.,
 D. W. G.) I. G. XVII.
 Amber. (B.) III. 1539.
 Amyris. (B.) III. 1761.
 Calaba. (B.) III. 1426.
 canadischer (B.) III. 351.
 caribäischer (B.) III. 1765.
 Copaiwa. (B.) III. 1713,
 1714.
 Garten. (B.) III. 1056.
 von Gilead (B.) III. 351.
 grüner (B.) III. 1426.
 Heber. (B.) III. 958.
 Nacca. (B.) III. 1758.
 Nüßig. (B.) III. 765.
 Nuscatrupf. (B.) III. 1519.
 Peru. (B.) III. 1679.
 Tolu. (B.) III. 1680.
 ungarischer (B.) III. 348.
 Balsampappel (B.) III. 825.
 Balsambaum (B.) III. 1758.
 arabischer (B.) III. 1758.
 brasilischer (B.) III. 1762.
 flüchtig (B.) III. 1760.
 gusanischer (B.) III. 1761.
 ungleich (B.) III. 1763.
 Balsambäume (B.) III. 1758.
 Balsambirne (B.) III. 2079.
 Balsame, f. Balsam.
 Balsamea (B.) III. 1758.
 gileadensis (B.) III. 1758.
 myrrha (B.) III. 1760.
 opobalsanum (B.) III. 1758.
 Balsamgurle (B.) III. 825.
 indische (B.) III. 826.
 Balsamgurken (B.) III. 825.
 Balsamhieseln (B.) III. 1304.
 gemeine (B.) III. 1304.
 Balsamhieseln, Biter. der (B.)
 III. 2102.
 Balsamina (B.) III. 825, 1166.
 Balsamine (B.) III. 1167.
 Balsamiten (B.) III. 1166.
 Biter. der (B.) III. 1411.
 Balsamita (B.) III. 765.
 ma. is (B.) III. 765.
 Balsamstäbe (B.) III. 1713.
 brasilische (B.) III. 1713.
 indische (B.) III. 1714.
 westindische (B.) III. 1714.

Balsamkästen (B.) III. 1713.
 Balsamkiste (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Balsamkistchen (B.) III. 755.
 gemeine (B.) III. 755.
 Balsamkraut (B.) III. 765.
 Balsamkühne (B.) III. 1679.
 peruvische (B.) III. 1679.
 toluianische (B.) III. 1680.
 Balsamkühnen (B.) III. 1679.
 Balsammünze (B.) III. 1056.
 Balsamo, Prodr. Bryologiae
 mediolan. (B.) III. 302.
 Balsamo-Crivelli, De
 Solanacearum familia
 et Verbascis (B.) III.
 1135.
 Balsamodendron (B.) III. 1758.
 Balsamo, G., et Notaris,
 Synopsis muscorum in
 agro mediolanensi (B.)
 III. 2125.
 Balsampflanzen (B.) III. 1759.
 Balsamrebern (B.) III. 1423.
 glatte (B.) III. 1423.
 Balsamrose (B.) III. 2018.
 Balsamsaure (B.) III. 1536.
 Balsamstaube (B.) III. 1071.
 Balsamtanne (B.) III. 351.
 Balsamum carpathicum (B.)
 III. 349.
 de St. Domingo Cusli (B.)
 III. 1764.
 domingense (B.) III. 1764.
 indicum (B.) III. 1680.
 Libani (B.) III. 349.
 palustre (B.) III. 1055.
 Baltimora (B.) III. 752.
 Baltimore (B.) VII. 320.
 Baltimorenvogel (B.) VII. 320.
 Garten. (B.) VII. 320.
 Balton, Filices Britanniae
 (B.) III. 371.
 Bambelein (B.) VI. 307.
 Bach. (B.) VI. 292, 307.
 schuppiges (B.) VI. 307.
 Bambu (B.) III. 420.
 Bambusa (B.) III. 419.
 arundinacea (B.) III. 419.
 aspera (B.) III. 422.
 baculifera (B.) III. 424.
 eratum (B.) III. 422.
 fera (B.) III. 423.
 maxima (B.) III. 422.
 spleulorum (B.) III. 424.

Bambusa spinosa (B.) III. 423.
 verticillata (B.) III. 421.
 Bambusaceen (B.) III. 382, 419.
 Bambusjeen (B.) III. 410, 419.
 Bambusrohr, f. Baumstämme
 (B.) III. 419.
 Bammia (B.) III. 1221.
 Ban (B.) III. 864.
 Banana (B.) VII. 319.
 Bananen (B.) III. 514.
 Dach. (B.) III. 515.
 Obst. (B.) III. 517.
 Tafel. (B.) III. 515.
 Wasser. (B.) III. 514.
 Bier. (B.) III. 514.
 Bananier (B.) III. 517.
 Bancalus (B.) III. 862.
 Banc des Aiguilles (B.) V.
 521.
 Bancoul (B.) III. 1599.
 Bancurus (B.) III. 872.
 angustifolia (B.) III. 872.
 latifolia (B.) III. 873.
 Band (B.) VI. 141.
 Band (B.) IV. 32.
 Bandachat (W.) I. 145.
 Bandappel (B.) III. 2086.
 Bandassel (B.) V. 621.
 braune (B.) V. 621.
 gelbe (B.) V. 622.
 indische (B.) V. 622.
 Bandasseln (B.) V. 621.
 Bandcorall (B.) V. 91.
 Bänder (B.) IV. 31.
 Bandsägen (B.) III. 185.
 dünne (B.) III. 185.
 gemeine (B.) III. 185.
 Bandstich (B.) VI. 140.
 gemeiner (B.) VI. 141.
 Bandgras (B.) III. 393.
 Bandgumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Bandholz (B.) II. 356.
 Bandhorn (B.) V. 489.
 Bandhuce (B.) III. 856.
 Bandjaspis (W.) I. 144, 424.
 Bandkiste (B.) III. 77.
 rosenrother (B.) III. 77.
 Bandsticker (B.) III. 231.
 eßbarer (B.) III. 232.
 fingerförmiger (B.) III. 232.
 knolliger (B.) III. 231.
 Bandkreuzschabel (B.) VII.
 266.
 Bändling (B.) V. 1288.

Banyanstrauch (Z.) VI. 206.
 große (Z.) VI. 206.
 stiftige (Z.) VI. 207.
 Banquaille (Z.) V. 211.
 gemeine (Z.) V. 212.
 jüdische (Z.) V. 212.
 Bandrose (Z.) III. 2020.
 Bandschiffen (Z.) III. 1692.
 gemeine (Z.) III. 1693.
 Bandschmetterlinge (Z.) V. 1414.
 Banweide (Z.) III. 1535.
 Bandwurm (Z.) V. 546.
 breiter (Z.) V. 548.
 eigentlicher (Z.) V. 546.
 Hund's (Z.) V. 547.
 Raßen (Z.) V. 548.
 langliebiger (Z.) V. 547.
 Schafs (Z.) V. 548.
 Schnepsen (Z.) V. 548.
 Bandwürmer (Z.) V. 544.
 eigentliche (Z.) V. 546.
 einmündige (Z.) V. 548.
 mundlose (Z.) V. 544.
 vielmündige (Z.) V. 544.
 Bandwurmmittel, vorzuef-
 fendes (Z.) III. 332.
 Bangia (Z.) III. 191.
 atropurpurea (Z.) III. 191.
 Baugerie (Z.) VII. 953.
 Banieteria (Z.) III. 1328.
 sinemariensis (Z.) III. 1328.
 Bänfe (R.) I. 562.
 Bankiva (Z.) VII. 604.
 Banks, J., on Blight in
 corn (Z.) II. 283.
 Banksia (Z.) III. 1507.
 ericacifolia (Z.) III. 1507.
 marcescens (Z.) III. 1507.
 serrata (Z.) III. 1507.
 Banaticke (Z.) VI. 176.
 Bantanjan (Z.) VII. 1818.
 Banyana (Z.) III. 1561.
 Banyanbaum (Z.) III. 1561.
 Baobab (Z.) III. 1233.
 Basomyces (Z.) III. 250.
 roseus (Z.) III. 250.
 rufus (Z.) III. 250.
 rupestris (Z.) III. 250.
 Baphia (Z.) III. 1687.
 alida (Z.) III. 1687.
 Baptisia (Z.) III. 1676.
 australis (Z.) III. 1672.
 tinctoria (Z.) III. 1677.

Universal-Register.

Bar (Z.) VI. 263.
 Bär (Z., R. 34.) V. 468,
 1120.
 Bär, Bären (Z.) VII. 1659.
 americanischer (Z.) VII.
 1682.
 Augen: (Z.) VII 1700.
 brauner (Z.) VII. 1668.
 eigentliche (Z.) VII. 1660.
 Eis (Z.) VII. 1660.
 fofstle (R.) I. 632.
 gemeiner (Z.) VII. 1668.
 glatte (Z.) VII. 1682.
 grauer (Z.) VII. 1680.
 graulicher (Z.) VII. 1680.
 Haut (Z.) VII. 1660.
 Honig (Z.) VII. 1703.
 langnasiger (Z.) VII. 1685.
 malayischer (Z.) VII. 1685.
 nachter (Z.) VII.
 1681.
 Nasen (Z.) VII. 1691.
 Ohren (Z.) VII. 1698.
 schwarzer (Z.) VII. 1682.
 Wafch (Z.) VII. 1687.
 weiße (Z.) VII. 1660, 1664.
 Zottel (Z.) VII. 1660.
 Bær, Entwidlungsgesetz
 der Fiſche (Z.) VI. 407.
 Baras (Z.) III. 984.
 Barba caprae (Z.) III. 2026.
 Barbacon (Z.) VII. 233.
 Barbado (Z.) VII. 1731, 1737.
 Barbadoes-cherries (Z.) III.
 1330.
 Barba hirci (Z.) III. 719.
 Barba jovis (Z.) III. 1640.
 Barbagiamni (Z.) VII. 125.
 Barbarastlo, f. Verbaacum (Z.)
 III. 972.
 Barbarea (Z.) III. 1400.
 Barbases (Z.) III. 1125.
 Barbe (Z.) VI. 294.
 Recr. (Z.) VI. 273, 278.
 Barbeau (Z.) VI. 294.
 Barbel (Z.) VI. 294.
 Barbeftraut (Z.) III. 1399.
 gemeines (Z.) III. 1399.
 Barbeftrauter (Z.) III. 1399.
 Barbet (Z.) VII. 1564.
 Barbicou (Z.) VII. 237.
 Barbichou (Z.) VII. 75.
 Barbier (Z.) VI. 256.
 Barbo (Z.) VI. 294.
 Barbon (Z.) VI. 279.

Barboni (Z.) III. 111.
 Barba (Z.) VI. 282.
 Barba (Z.) VI. 165, 282.
 Barbula (Z.) III. 284.
 fallax (Z.) III. 284.
 muralis (Z.) III. 284.
 rigida (Z.) III. 284.
 angulicula (Z.) III. 284.
 Barbas (Z.) VI. 294.
 Bardana (Z.) III. 730, 754.
 minor (Z.) III. 754.
 Bardeau (Z.) VII. 1238.
 Bardotter (Z.) III. 954.
 Bärenbrot (Z.) III. 1646. —
 (R., D., R., E.) I. C. XV.
 Bärenfuß (Z.) III. 1186.
 Bärenflau (Z.) III. 1001, 1042.
 gemeine (Z.) III. 1001.
 unächte (Z.) III. 1002.
 Bärenflauen (Z.) III. 1001.
 Bärenfuchen (R.) I. 641.
 Bärenfuchs (Z.) V. 633, 642.
 breiter (Z.) V. 643.
 gemeiner (Z.) V. 643.
 indischer (Z.) V. 643.
 Bärenfuchs (Z.) V. 642.
 Bärenlauch (Z.) III. 557.
 Bärenmotte (Z.) V. 1358.
 Bärenstrauch (Z.) III. 901.
 gemeines (Z.) III. 901.
 Bärenraupe (Z.) V. 1120, 1357.
 gemeine (Z.) V. 1357.
 Bärenraupen (Z.) V. 1357.
 Bärenrobbe (Z.) VII. 1469.
 Bärentraube (Z.) III. 900.
 Alpen (Z.) III. 901.
 gemeine (Z.) III. 900.
 rotte (Z.) III. 902.
 Bärentrauben (Z.) III. 900.
 Barge (Z.) VII. 503.
 aboyeuse (Z.) VII. 503.
 rousse (Z.) VII. 503.
 Barigonde (Z.) VII. 1739.
 Barilla (Z.) III. 1463, 1464.
 Barillet, f. Pupa (Z.) V. 425.
 Barita (Z.) VII. 88.
 Barker-Web et Barthe-
 lot, Hist. nat. des Iles
 Canaries (Z.) III. 2126.
 Barkhausia (Z.) III. 746.
 Bärflapp, Bärflappen (Z.) III.
 23, 307, 316.
 cyperusformiger (Z.) III.
 317.
 facher (Z.) III. 317.

Birlapp, geißelförmiger (B.) III. 317.
 gemeiner (B.) III. 316. =
 fannenförmiger (B.) III.
 317.
 wachholderförmiger (B.) III.
 317.
Barley = *Hordeum* (B.) III.
 387.
Barnadesia (B.) III. 739.
spinesca (B.) III. 740.
Barn-owl (B.) VII. 125.
Baromez (B.) III. 333.
Barosma (B.) III. 1271.
crenata (B.) III. 1271.
serotifolia (B.) III. 1271.
Barracuda (B.) VI. 389.
Barrelier, J., *Plantae per*
Galliam etc. observatae
 (B.) III. 2117.
Barren (M.) I. 605.
Barrère, *Essay sur l'hist. nat.*
de la France équinoct.
 (B.) III. 2127.
Ornith. specimen, aves in
montibus pyrenaeis (B.)
 VII. 670.
Barrigudo (B.) VII. 1730.
Barringtonia (B.) III. 1925.
acutangula (B.) III. 1927.
litorea (B.) III. 1925.
racemosa (B.) III. 1926.
rosaria (B.) III. 1926.
rubra (B.) III. 1927.
speciosa (B.) III. 1925.
Barringtonien (B.) III. 1789,
 1917, 1923.
Eiter. der (B.) III. 2108.
Barris (B.) VII. 1792, 1845.
Barron (B.) VII. 1797.
Bars (B.) VM. 1636.
Barsch, *Bärsche* (B.) VI. 240,
 250, 261.
Beutel. (B.) VI. 255.
eigentliche (B.) VI. 250, 261.
einköfige (B.) VI. 250.
gemeiner (B.) VI. 261.
Rauf. (B.) VI. 251.
Reetz. (B.) VI. 283.
Ranken. (B.) VI. 259.
Riesen. (B.) VI. 258.
Ölg. (B.) VI. 254.
Schnabel. (B.) VI. 260.
Schwarz. (B.) VI. 253.
Einfaß. (B.) VI. 183, 260.

Barsch, *Bärsche*, *Stein.* (B.)
 VI. 267.
Wölfs. (B.) VI. 263.
zweyköfige (B.) VI. 259.
Barsch (B.) VI. 263.
Bärsche, f. Barsch.
Bart (B.) VI. 329.
Bartaffen (B.) VII. 1731.
Bartarthe (B.) V. 327.
Bartavelle (B.) VII. 583.
Bartdingel (B.) III. 471.
 gemeiner (B.) III. 472.
schmuckiger (B.) III. 471.
Bärtel (B.) IV. 341.
Barten (B.) VII. 1013.
Bartenwale (B.) VII. 995, 1013.
Bartfedern (B.) IV. 335.
Bartfedten (B.) III. 69, 257.
Bartgerste (B.) III. 388.
Bartgener (B.) VII. 145.
Bartgras (B.) III. 396.
binsenartiges (B.) III. 399.
gemeines (B.) III. 398.
verwirrtes (B.) III. 398.
Bartgrundel (B.) VI. 286.
Bartgudgud (B.) VII. 237.
brauner (B.) VII. 237.
gesteckter (B.) VII. 237.
Bartgudgude (B.) VII. 237.
Barthäring (B.) VI. 387.
Barthesia (B.) III. 1122.
Bartholin, *Erasmus* (M.) I. 99.
Bartkneiper (B.) V. 369.
 gemeiner (B.) V. 369.
Bartkrabbe (B.) V. 665.
Bartlappen (B.) IV. 334.
Bartling, *Ordines natura-*
les plantarum (B.) III.
 .1130, 1133, 2115.
Beiträge (B.) III. 1446,
 2099.
Bartling und Wendland,
Beiträge zur Botanik
 (B.) III. 2119.
Bartmännchen (B.) VI. 140.
Bartmeise (B.) VII. 246.
Bartmoos, *Bartmoose* (B.)
 III. 273.
gejähntes (B.) III. 273.
stumpfes (B.) III. 273.
jugepflüßtes (B.) III. 273.
Bartnelke (B.) III. 1359.
Barton, W., *Compendium*
Florae philadelphiae
 (B.) III. 2134.

Barton, W., *Mem. concern-*
ing an animal of the
class. of Reptiles (B.)
 VI. 687.
Prodr. Florae philad. (B.)
 III. 2134.
Sireniacertina (B.) VI. 687.
Vegetable materia med. of
the United States (B.)
 III. 2131.
Zauberkräft der Kripper-
schlange (B.) VI. 691.
Bartramia (B.) III. 291.
fontana (B.) III. 291.
pomiformis (B.) III. 291.
Bartraspen (B.) III. 257.
 gemeine (B.) III. 258.
Bartröbbe (B.) VII. 1454.
Bartsch (B.) III. 1811.
 gemeiner (B.) III. 1811.
Bartsche (B.) III. 1811.
Bartschwärmer (B.) V. 1372.
Bartumber (B.) VI. 247.
Baru (B.) III. 1938.
Baruce (B.) III. 1608.
Barufaldus, *H. LaTabaco-*
helde ditrambo (B.)
 III. 2132.
Bärwurj (B.) III. 1823.
Alpen. (B.) III. 1824.
 gemeine (B.) III. 1823.
Bärwurjen (B.) III. 1823.
Baryosma (B.) III. 1685.
Baryum (M.) I. 113, 118.
Baryt (M.) I. 272.
crystallifizierte, deutlich theil-
bare Varietät des (M.)
 I. 273.
Baryt, *dichter* (M.) I. 274.
Baryterde (M.) I. 228.
Baryt, *erdiger* (M.) I. 274.
Baryt, *saferiger* (M.) I. 274.
Baryt-Parasitom (M.) I. 173.
Baryt, *förniger* (M.) I. 274.
Barytkreuzstein (M.) I. 173.
Baryt, *krummsthaliger* (M.)
 I. 274.
Barytcalcit (M.) I. 277.
Barytpräparate (M.) I. 247.
Baryt, *schäfliger* (M.) I. 273.
stängeliger (M.) I. 274.
Baryxylum (B.) III. 938, 1713.
rufum (B.) III. 1713.
Basalt (M.) I. 491, 503, 523,
 526, 747, 763, 805, 829.

Bafaltkonglomerat (M.) I. 823.
Bafaltdurchdrüchte (M.) I. 105.
Bafalte (M.) I. 805 826.
Bafaltgebilde (M.) I. 805.
Bafaltgrün (M.) I. 533.
Bafaltmandelftein (M.) I. 504.
Bafalt, plattensbrüchiger (M.) I. 809.
Bafalt, polyedrischer (M.) I. 809.
Bafalt, schafiger (M.) I. 809.
Bafaltstein (M.) I. 164.
Bafalttuff (M.) I. 823.
Bafanit (M.) I. 506, 526.
Baseggio, G., Uccelli dell
Bassano (Z.) VII. 671.
Basella (B.) III. 1464.
 alba (B.) III. 1464.
 rubra (B.) III. 1465.
Baselftein (M.) I. 164.
Basettino (Z.) VII. 246.
Basitaea (B.) III. 563.
Basilarterie (Z.) IV. 76.
Basilicum (B.) III. 1067.
Basilienkraut (B.) III. 1067.
Basilien-Peterlein (B.) III. 1832.
Basiliacus (Z.) VI. 609.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
Basilist (Z.) VI. 610.
Basler Taufstein (M.) I. 164.
Basourinha (B.) III. 975.
Basa (Z.) VI. 263.
Bassaris (Z.) VII. 1697.
 astuta (Z.) VII. 1697.
Basset (Z.) VII. 1565.
Bassia (B.) III. 940.
 butyracea (B.) III. 941.
 latifolia (B.) III. 941.
 longifolia (B.) III. 940.
Bassus, Cassianus, B.,
 flüb. der Palmen (B.)
 II. 278.
Bast (B.) II. 21. — III. 14.
Bastaderer (B.) III. 203.
Basthäpfer (B.) III. 1959, 1982.
Bastard-Baltimore (Z.) VII.
 320.
Bastardceberry (B.) III. 1204.
 gemeine (B.) III. 1204.
Bastard cherry-tree (B.) III.
 1097.
Bastarde (Z.) VII. 1232.
Bastardbeihenholz (B.) III. 937.
Bastardelisenholz (B.) III. 1287.

Bastardfrosch (Z.) VI. 477.
 kleine (B.) III. 124.
Bastardgondel (Z.) V. 458.
Bastardsee (B.) III. 1636.
Bastardbeere (B.) III. 1856.
Bastardmagkreten (Z.) VII. 190.
Bastardmops (Z.) VII. 1564.
Bastardmorgeln (B.) III. 124.
 große (B.) III. 124.
Bastardnachtgal (Z.) VII. 32.
Bastardpflanzen (B.) II. 254.
 Äter. der (B.) II. 283.
Bastardwasserhuhn (Z.) VII.
 490.
Bastbakter (B.) III. 482
Bastbeere (B.) III. 1788, 1849
Bastblätter (B.) II. 36.
Bastblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1372.
Bastdrossler (B.) III. 319.
Baste (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
Baster = Bastpflanzen (B.)
 III. 462.
 Aber. (B.) III. 470.
 Apfels. (B.) III. 564.
 Bast. (B.) III. 482.
 Beeren. (B.) III. 564.
 Blumen. (B.) III. 538.
 Blüthen. (B.) III. 524.
 Drossel. (B.) III. 472.
 Frucht. (B.) III. 546.
 Grhps. (B.) III. 528.
 Holz. (B.) III. 483.
 Laub. (B.) III. 514.
 Maß. (B.) III. 468.
 Naß. (B.) III. 547.
 PKaumen. (B.) III. 551.
 Rindens. (B.) III. 480.
 Samen. (B.) III. 524.
 Schnft. (B.) III. 479.
 Stamm. (B.) III. 491.
 Stengel. (B.) III. 510.
 Wurzeln. (B.) III. 491.
 Zellen. (B.) III. 468.
Baster, Opuscula successiva
 (Z.) V. 182, 253.
Bastfaren (B.) III. 319.
Bastgräser (B.) III. 405.
Bastgrünpflanzen (B.) III.
 1267, 1285.
Bastholz (B.) II. 356.
Bastholzer (B.) III. 602.
Basttaupflanzen (B.) III. 953,
 994.

Bastilien (B.) III. 464, 497.
Bastlöcher (B.) III. 1679.
Bastmoose (B.) III. 205.
Bastmummeffer (Z.) V. 1781.
Bastrußpflanzen (B.) III. 1453,
 1475.
Bastonagla (B.) III. 1804.
Bastpalmen (B.) III. 582, 602.
Bastpflanzen (B.) III. 18, 23,
 390, 462. S. **Baster.**
Bastpflaumenpflanzen (B.) III.
 1615, 1640.
Bastpilze (B.) III. 63.
Bastrinder (B.) III. 406.
Bastfamenpflanzen (B.) III.
 1142, 1186.
Baststengel (B.) II. 27.
Baststengelpflanzen (B.) III.
 638, 859.
Bastwurzel (B.) II. 25.
Bastwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 742.
Bastzeller (B.) III. 63.
Batarra, Fungorum agr
 rimensis historia (B.)
 III. 171.
Batatas (B.) III. 1083.
Batate (B.) III. 1083.
Bataten (B.) II. 341. — III.
 1085.
Batatenago (B.) III. 653.
Batata (B.) III. 673.
Batelear (Z.) VII. 148.
Batengel (B.) III. 1061.
 gemeiner (B.) III. 1062.
Bathergus (Z.) VII. 713.
Batis (B.) III. 356.
 maritima (B.) III. 356.
Batrachion (B.) III. 1146.
Batrachospermeae (B.) III.
 196.
Batrachospermen (B.) III. 179,
 196.
Batrachospermum (B.) III.
 197.
 monilliforme (B.) III. 197.
Batrachus (Z.) VI. 75 77.
Batich, Aufsatz zur Kenntniß
 der (Pflanzen) Gewächse
 (B.) II. 95. — III. 2120.
Bandwürmer (Z.) V. 558.
Botanik für Frauenzimmer
 (B.) II. 95. — III. 2120.
Battungen u. Arten der
 Schwämme (Elenchus

Fungorum) (B.) III. 172.
 Batheh, Tabula affinitatum regni vegetabilis (B.) III. 2099, 2114.
 Battara (B.) VII. 87.
 großer (B.) VII. 87.
 Batteca (B.) III. 829.
 Batticoda (B.) VII. 47.
 Bauch (B.) IV. 327.
 Bauchblutader, untere (B.) IV. 83.
 Bauchfell (B.) IV. 66.
 Bauchfloßen (B.) IV. 340. — VI. 16.
 Bauchfloßer (B.) IV. 340. — VI. 16, 82, 272.
 Bauchglieder (B.) IV. 168, 328.
 Bauchhöhle (B.) IV. 25, 187, 188.
 Bauchkarpfen (B.) VI. 278. mit 2 Rückenfloßen (B.) VI. 278.
 Bauchmuskeln (B.) IV. 36. äußere schiefe (B.) IV. 36. innere schiefe (B.) IV. 36. quere (B.) IV. 37. schmale gerade (B.) IV. 37.
 Bauchnerven (B.) IV. 192.
 Bauchpitze, f. Balgpitze (B.) III. 75.
 Bauchrippen (B.) IV. 24.
 Bauchschlagader (B.) IV. 78.
 Bauchschnecken (B.) V. 423.
 Bauchschwimmer (B.) V. 1624.
 Bauchspeichel (B.) IV. 69, 212.
 Bauchspeicheldrüse (B.) IV. 69, 70, 135.
 Ausführungsengang der (B.) IV. 69.
 Bauchwand (B.) IV. 37.
 Bauchwirbel (B.) IV. 169.
 Baudroye (B.) IV. 74.
 Bauer, F., Illustrationes Florae novae Holl. (B.) III. 2127.
 Illustr. plantarum novae Holland. (B.) III. 699.
 The Genera et Species of Orchideous Plants (B.) III. 699.
 Bauera (B.) III. 1993.
 rubrioides (B.) III. 1993.
 Bauernaczen (B.) III. 1959, 1986, 1993.

Bauernaczen, Eiter. der (B.) III. 2109.
 Bauernmüßli (B.) V. 452.
 Bauernschafe (B.) VII. 1340.
 Bauernseuf (B.) III. 1390, 1391.
 Bauhinia (B.) III. 1703.
 anguina (B.) III. 1704.
 guianensis (B.) III. 1704.
 lingua (B.) III. 1703.
 reticulata (B.) III. 1703.
 scandens (B.) III. 1703.
 Bauhinus, Joh., Hist. nova Plantarum (B.) III. 2116.
 Prodrromus hist. plant. (B.) III. 2116.
 Bauhinus, C., Catalogus Plantarum circa Basilaeum nascentium (B.) III. 2117.
 Opera Matthioli (B.) III. 2116.
 Phytoplaax s. Enumeratio Plantarum (B.) III. 2116.
 Pinax theatri bot. a. Index in Theophrasti etc. Opera (B.) III. 2117.
 Prodrromus theatri botanici (B.) III. 2117.
 Bauhinus, J., De Plantis a Divis sanctissive nomen habentibus (B.) III. 2131.
 Bauhofz (B.) II. 355. — III. 1532.
 Baumator (B.) III. 638.
 gemeine (B.) III. 638.
 sprossende (B.) III. 639.
 stinfende (B.) III. 640.
 wohlsiechende (B.) III. 640.
 Baumampfer (B.) III. 1486.
 gemeiner (B.) III. 1486.
 Baumann, Camellias a Bollwyler (B.) III. 1441.
 Baumannshöhle (B.) I. 642.
 Baum an Wasserbüchen u. (B.) I. 3) = Nerium oleander (B.) II. 381.
 Baumcochenille (B.) V. 1536, 1541.
 Baumbachs (B.) VII. 889.
 Baum der Erkenntniß = Eugenia malaccensis oder Michelia triampaea (B.) II. 360.

Baum der Reifenden (B.) III. 516.
 Baume Focot (B.) III. 1426.
 vert (B.) III. 1426.
 Bäume am Sörgebirge der guten Hoffnung (B.) II. 361.
 Baumeichhörnchen (B.) VII. 769.
 Baumeichbienen (B.) VI. 583, 591.
 Baumente (B.) VII. 462, 464.
 Baumfalle (B.) VII. 129.
 Baumfarren (B.) III. 326, 334.
 eßbarer (B.) III. 334.
 gemeiner (B.) III. 335.
 prächtiger (B.) III. 335.
 schwarzer (B.) III. 336.
 weißer (B.) III. 335.
 Baumfrosche (B.) VI. 467.
 Baumgabelschwanz (B.) VI. 617.
 Baumgänse (B.) VII. 472.
 Baumgarten, Baum. Stipulum Transylvanicae (B.) III. 2123.
 Baumhader (B.) VII. 206.
 Baumheuschrecke (B.) V. 1522.
 Baumhuhn, Baumhühner (B.) VII. 595.
 braunes (B.) VII. 597.
 gemeines (B.) VII. 600.
 grünliches (B.) VII. 598.
 Selts. (B.) VII. 600.
 pipendes (B.) VII. 597.
 rottschraunes (B.) VII. 602.
 rottschnebeliges (B.) VII. 601.
 schwebendes (B.) VII. 598.
 Stein. (B.) VII. 599.
 Strauß. (B.) VII. 599.
 Baum, immerwährender (B.) III. 1069.
 Baumfäßer (B.) V. 1807.
 Baumkette (B.) VII. 197.
 Baumkletten (B.) VII. 206.
 Baumkloß (B.) III. 1404.
 Baumkrüge (B.) III. 240, 255.
 Baumläufer (B.) VII. 18, 179, 196.
 gemeiner (B.) VII. 197.
 Baumlerche (B.) VII. 291.
 Baummarter (B.) VII. 1491.
 Baummoos (B.) III. 240, 259.
 Baumbt (B.) D. R. G.) I. G. V. u. VI. — (B.) II. 127. — III. 1117.

Baumbi, gelblichweißes (B.) III. 1117.
 gemeines (B.) III. 1118.
 weißes (B.) III. 1117.
Baumpapageien (Z.) VII. 363.
Baumspider (Z.) VII. 197.
 capennischer (Z.) VII. 198.
 spechtartiger (Z.) VII. 199.
Baumspießer (Z.) VII. 49.
Baumspitze (B.) III. 131.
Baumspitzkäfer (Z.) V. 1776.
 gemeiner (Z.) V. 1776.
Baumreife (B.) III. 131.
 ausdauernde (B.) III. 132.
 ausgaquollene (B.) III. 131.
 brandiger (B.) III. 134.
 citronenartiger (B.) III. 133.
 einjährige (B.) III. 133.
 gemeiner (B.) III. 132.
 glänzender (B.) III. 134.
 schuppiger (B.) III. 135.
 umgeschlagene (B.) III. 131.
 wäzger (B.) III. 131.
 wohlriechender (B.) III. 133.
Baumrinde (B.) III. 421.
Baumrüben (B.) III. 781.
 gemeine (B.) III. 781.
Baumstammfresser (Z.) VII. 264.
Baumstämme (B.) III. 419.
 berenentragendes (B.) III. 424.
 dorniges (B.) III. 423.
 dünnes (B.) III. 421.
 gemeines (B.) III. 419.
 großes (B.) III. 422.
 rauhes (B.) III. 422.
 schwarzes (B.) III. 422.
 weißes (B.) III. 423.
Baumstängeln (Z.) VI. 556.
Baumstängel (Z.) VII. 275.
Baumstachelchweine (Z.) VII. 776.
Baumtermiten (Z.) V. 1444.
Baumthieren (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
Baumtobel (B.) III. 483.
Baumweiden (B.) III. 1376.
 bitteres (B.) III. 1376.
 gelbes (B.) III. 1376.
Baumwol (Z.) VII. 999.
Baumwanze (Z.) V. 1618.
 graue (Z.) V. 1619.
 rothfüßige (Z.) V. 1619.
 jweyfarbige (Z.) V. 1621.

Baumwanzen (Z.) V. 1618.
Baumweidenmotte (Z.) V. 1316.
Baum, weißer (B.) III. 1938.
Baumweißling (Z.) V. 1169, 1396.
Baumwolle (B.) II. 370. —
 (B.) III. 1213.
 gelbe (B.) III. 1216.
 schwarze (B.) III. 1216.
 weiße (B.) III. 1213.
Baumwollenspinne (B.) II. 371.
Baumwollensstoff (B.) II. 118.
Baumzanken (B.) III. 628.
Bauschmuckeln (Z.) IV. 24.
Bavian (Z.) VII. 1783.
Bazy-uva (B.) III. 668.
Bay (R.) I. 547.
Bayad (Z.) VI. 90.
Bay-cat (Z.) VII. 1587.
Bay le Barolle, Fungli nocivi e sospetti (B.) III. 176.
Bdellium (B.) III. 691.
 ächtes (B.) III. 691.
 ägyptisches (B.) III. 691.
 arabisches (B.) III. 691.
 sicilianiſches (B.) III. 691.
B'dolach = Borassus sabelli-formis (B.) II. 379.
Beam-tree, f. Aria (B.) III. 2068.
Bear (Z.) VII. 1668.
 big naked (Z.) VII. 1681.
 grisly (Z.) VII. 1680.
 grisly (Z.) VII. 1680.
Beatzonia (B.) III. 1365.
Beaumont, E. de (R.) I. 633, 786, 840.
Beauvais, f. Viacantius.
Beauvois, Journal de Physique (B.) II. 276.
Beaver-wood (B.) III. 1240.
Bebea (Z.) VII. 1600.
Bebe-boom (B.) III. 1675.
Bécard (Z.) VI. 339.
Bécasse (Z.) VII. 507.
Bécasseau, f. Trynga (Z.) VII. 490.
Becassine (Z.) VII. 506.
 double (Z.) VII. 505.
 petite (Z.) VII. 506.
Becassine (Z.) VII. 506.
 große (Z.) VII. 505.

Becanbanga (B.) III. 896.
Becaccia di mare (Z.) VII. 509.
Becanico (Z.) VI. 33, 284.
Becca moschiae (Z.) VI. 45.
Becce fransone (Z.) VI. 81.
Bee croisée (Kreuzschnabel) (Z.) VII. 264.
Bee en cieau (B.) III. 597.
Bee en fourreau (Z.) VII. 572.
Bee-ague (Z.) VII. 51.
Bee sin, f. Sylvia (Z.) VII. 28.
 gros (Z.) VII. 267.
Bêche (Z.) V. 1649.
Bécher (B.) III. 268.
Bécher, Physica subterranea (R.) I. 27.
Bécherstanne (B.) III. 2003.
 gemeine (B.) III. 2003.
Bécherblumen (B.) III. 2003.
Bécherorast (Z.) V. 152.
Bécherstife (Z.) III. 81.
 gemeiner (B.) III. 81.
Bécherstichten (B.) III. 250.
Bécherpitze (B.) III. 115.
Bécherstuppe (B.) III. 1066.
 gemeine (B.) III. 1066.
 knollige (B.) III. 1066.
Bécherstuppen (B.) III. 1066.
Bécherstuppen (B.) III. 250.
 büchsenförmige (B.) III. 250.
 gekranzte (B.) III. 251.
 grünliche (B.) III. 251.
 warzenförmige (B.) III. 251.
Béchertrüffel (B.) III. 108.
 gelbe (B.) III. 108.
 gestreifte (B.) III. 108.
 grünliche (B.) III. 108.
Béckstein, Forst- u. Jagd-wissenschaft (B.) II. 385.
Ornithol. Taschenbuch (Z.) VII. 669.
Naturgesch. Deutschlands (Z.) VII. 670.
Taschenbuch der Forstbo-ranif (B.) III. 2129.
Béckstein und Scharfen-berg, Naturgeschichte d. schädlichen Forstinsekten (Z.) V. 1826.
Béd, Käfer v. Zusmeshausen (Z.) V. 1822.
Beden (Z.) IV. 26.

Beckmann, J., Lexicon botan. etymol. etc. (B.) III. 2132.
Beckmannia (B.) III. 396.
erucasiformis (B.) III. 396.
Bedeguar (B.) III. 2021. — (S.) V. 861.
Bedelshout (B.) III. 1704.
Beeben **Baugh** (S.) VII. 1600.
Beechey (M.) I. 795.
Bedel-Snoeren (B.) III. 1928.
Beelzebub (S.) VII. 1731.
Beelzebuth (S.) VII. 1743.
Beere, Beeren (B.) II. 93. — III. 14, 277.
Apfel (B.) II. 93.
Aris (B.) III. 2068.
Brust (B.) III. 1746.
Darms (B.) III. 2068.
eigentliche (B.) II. 93.
Glans (B.) III. 2048, 2067.
Erde (B.) III. 2008.
Ferres (B.) III. 1413.
Fisch (B.) III. 1906.
Fülsen (B.) II. 93.
Johannis (B.) III. 1905.
Kermes (B.) III. 1476.
Kirsche (B.) III. 2048.
Krausen (B.) III. 1893.
Krause (B.) III. 1908.
Kraus (B.) III. 1564.
Wich (B.) III. 2068.
Mutter (B.) III. 2014.
Ruß (B.) II. 93.
Pautken (B.) III. 2015.
Pflaumen (B.) II. 93.
Pimper (B.) III. 1733.
Prunmel (B.) III. 1413.
Quandel (B.) III. 2070.
Quiden (B.) III. 2073.
Rausch (B.) III. 1730.
Rech (B.) III. 1905.
Schlarach (B.) III. 1476.
Schlach (B.) II. 93.
Schminz (B.) III. 1462.
Schoten (B.) II. 93.
Stachel (B.) III. 1906.
Stein (B.) III. 2015.
Stid (B.) III. 1907.
Vogel (B.) III. 2073.
Wipfen (B.) III. 2015.
Beerenaberer (B.) III. 277.
Beeren-Angelica (B.) III. 1861.

Beerenapfel (B.) II. 94.
Beerenäpfel (B.) III. 1960, 2064.
Beerenbakter (B.) III. 554.
Beerenbeerer (B.) III. 1789, 1930.
Beerenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1428.
Beerenbromen (B.) III. 2014.
Beerenbroster (B.) III. 359.
Beerenfarren (B.) III. 309, 359.
Beerenfresser (S., B.) VII. 53.
Beerenfresser (S., S. Th.) VII. 1659.
Beerenigirren (B.) III. 1477.
gemeine (B.) III. 1477.
Beerengräser (B.) III. 383, 450.
Beerenhübspflanzen (B.) III. 1263, 1331.
Beerenholzer (B.) III. 667.
Beerenjungen (B.) III. 1332.
glatte (B.) III. 1332.
rauhe (B.) III. 1332.
Beerenkerbel (B.) III. 1799.
hart (B.) III. 1800.
Beerenkinnen (B.) III. 1180.
gemeine (B.) III. 1181.
Beerenkibber (B.) III. 236.
gemeiner (B.) III. 236.
Beerenlahnen (B.) III. 1143.
gemeine (B.) III. 1143.
Beerenlaubpflanzen (B.) III. 954, 1110.
Beerenleimkraut (B.) III. 1362.
Beerenlilien (B.) III. 465, 554.
Beerenlingen (B.) III. 1013.
gemeine (B.) III. 1013.
Beerenroschen (B.) III. 1606.
Beerenrußstomen (B.) III. 1889, 1893.
Beerenmoose (B.) III. 277.
Beerenmale (B.) III. 810.
gemeine (B.) III. 810.
Beerenmassen (B.) III. 810.
Beerenung (B.) II. 91.
Beerenrußpflanzen (B.) III. 1454, 1557.
Beerenpalmen (B.) III. 583, 667.
Beerenpflanzen (B.) III. 22, 23, 707, 1451, 1785. **E. Beerer.**
Literatur der (B.) III. 2105.
Beerenpflanzen (B.) II. 92.

Beerenpflanzenpflanzen (B.) III. 1616, 1740.
Beerenpilze (B.) III. 120.
Beerenrinder (B.) III. 450.
Beerenrauen (B.) III. 1241.
gemeine (B.) III. 1241.
Beerenraupenpflanzen (B.) III. 1143, 1247.
Beerenröhren (B.) III. 976.
gemeine (B.) III. 976.
Beerenröhren (B.) III. 1409.
gemeine (B.) III. 1409.
Beerenröhren (B.) III. 1779.
gemeine (B.) III. 1779.
Beerenporfel (B.) III. 1049.
essbare (B.) III. 1049.
saure (B.) III. 1049.
Beerenporfel (B.) III. 1049.
Beerenporfelpflanzen (B.) III. 839, 931.
Beerenwanze (S.) V. 1619.
Beerenwurzelpflanzen (B.) III. 711, 811.
Beerenzeller (B.) III. 120.
Beerenzweigen (B.) III. 2044.
gemeine (B.) III. 2045.
Beerer = Beerenpflanzen (B.) III. 1785.
Ader (B.) III. 1799.
Apfel (B.) III. 1940.
Bas (B.) III. 1849.
Beeren (B.) III. 1930.
Blumen (B.) III. 1905.
Bürhen (B.) III. 1888.
Devoffel (B.) III. 1823.
Frucht (B.) III. 1916.
Grüß (B.) III. 1893.
Holz (B.) III. 1857.
Laub (B.) III. 1880.
Markt (B.) III. 1789.
Ruß (B.) III. 1917.
Pflaumen (B.) III. 1023.
Rinden (B.) III. 1844.
Samen (B.) III. 1889.
Schaf (B.) III. 1844.
Stamm (B.) III. 1870.
Stengel (B.) III. 1873.
Stod (B.) III. 1789.
Strauß (B.) III. 1888.
Wurzel (B.) III. 1870.
Zellen (B.) III. 1792.
Beerwilde (B.) III. 1462.
gemeine (B.) III. 1462.
Beerwilden (B.) III. 1462.
Beerwurz (B.) III. 1825.

- Beecha-Codi**, f. Piper betle (B.) III. 604.
Befroi (Z.) VII. 66.
 grand (Z.) VII. 66.
Befruchtung der Stüthen (B.) II. 69.
Begonia (B.) III. 832.
 discolor (B.) III. 833.
 nitida (B.) III. 833.
 tuberosa (B.) III. 833.
Begonien (B.) III. 832.
Giter. der (B.) III. 1132.
Behemoth (Z.) VII. 1118, 1185.
Behen (B.) III. 729, 1361, 1728.
 album (B.) III. 729, 1361.
 magnum (B.) III. 1695.
 rubrum (B.) III. 1474.
Behend (B.) III. 1112, 1728.
Behike (B.) III. 2089.
Bei ic., f. Bey ic.
Beid el Ossar (B.) III. 1030.
Beiffisch (Z.) VI. 328.
 gemeiner (Z.) VI. 328.
Beiffäfer (Z.) V. 1781.
 bläulicher (Z.) V. 1781.
Beiffchmied, f. Wifftröim.
Wiffjengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Beilstein (M.) I. 227.
Beinbrecher (Z.) VII. 388.
Beinbruch (M.) I. 234.
Bein, dreypediges (Z.) IV. 26.
Beinlich (Z.) VI. 109. S.
 Koffenlich.
Beinhaut (Z.) IV. 120.
Beinhay (Z.) VI. 63.
Beinholz (B.) III. 1119, 1848.
Beinlamen (B.) III. 771.
 gemeiner (B.) III. 772.
Beinwell (B.) III. 1092.
Beinwohl (B.) III. 1092.
Beisa (Z.) VII. 1392.
Beifchen (B.) III. 582, 612.
 Gemüs. (B.) III. 614.
 Knollen. (B.) III. 612.
Beißbere (B.) III. 986.
 trauchartige (B.) III. 987.
Beißberer (B.) III. 986.
Beißtäfer (Z.) V. 1705.
Bejuca de la Estrella (Aristo-
 lochia fragrantissima)
 (B.) III. 804.
Bejuco (B.) III. 909, 1331.
- Bejuco de Guayna** (B.) III. 909.
 de Mavacurd (B.) III. 1049.
Bekker el Wash (Z.) VII. 1388.
Belahe (B.) III. 883.
Bela Riba (Z.) VI. 444.
Belchen (M.) I. 549.
Belenniten in der Kreide (M.) I. 673.
Belennitenmergel, obere (M.) I. 702.
Belennitenschiefer, untere (M.) I. 703.
Belemnites (Z.) V. 531.
 ferrugineans (M.) I. 698.
Belette (Z.) VII. 1497.
Beller (Z.) VII. 1338.
 des Indes (Z.) VII. 1342.
Bellilla (B.) III. 883.
Belladonna (B.) III. 545, 983.
Belle (B.) III. 1536.
 chèvreuse (B.) III. 2063.
 de Choisy (B.) III. 2052.
 de jour (B.) III. 1083.
 de nuit (B.) III. 1488, 1489.
 de Rocmont (B.) III. 2054.
 de Vitry (B.) III. 2064.
Bellegarde (B.) III. 2064.
Bellerica (B.) III. 915.
Bellerophon (M.) I. 731.
Belhase (Z.) VII. 811.
Bellis (B.) III. 760, 775.
 major (B.) III. 760.
 minor (B.) III. 775.
 perennis (B.) III. 775.
Belluta Tsambacam (B.) III. 1425.
Belo (B.) III. 1337.
Belon, P. du Mans, Aqua-
 tillia (Z.) V. 182. — VI.
 403.
 Hist. de la nature des
 oiseaux (Z.) VII. 665.
 Hist. nat. des étranges
 poissons marins (Z.)
 VI. 403.
 Observations des choses
 au Grèce etc. (Z.) VI.
 685. — VII. 868.
 Portraits d'Oiseaux etc.
 (Z.) VI. 686.
Belone (Z.) VI. 391.
Beluga (Z.) VII. 1085.
- Belungenstein** (Z.) VI. 71.
Belvisia (B.) III. 931.
Belvisien (B.) III. 931.
 Literatur der (B.) III. 1134.
Bembex (Z.) V. 981.
Bembidium (Z.) V. 1717.
Bemtere (Z.) VII. 76.
Bençao de Deos, f. Abutilon
 esculentum (B.) III.
 1213.
Bendiscoll, Collezione
 del Fungli (B.) III. 173.
Benedictenfrau (B.) III. 2000.
Bengal-beans (B.) III. 916.
Bengalisch (Z.) VII. 268.
 getigter (Z.) VII. 268.
Bengalus (Z.) VII. 268.
Bengielri (B.) III. 1607.
Bénitier = Tridacna (Z.) V.
 330.
Benjamin (B.) III. 1562.
Benjoin, saux (B.) III. 1524.
Bennett, Zoological Gar-
 dens (Z.) VII. 1858.
Benoite (B.) III. 2006.
Benaveo (Z.) VII. 76.
Bentham, Labiatarum Gen.
 et Spec. (B.) III. 1136.
Revisio Scroful. (B.) III.
 1135.
Benjoe (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 913, 930,
 1423.
 gemeine, fönige, Mandel-
 (B.) III. 930.
Benzoë (B.) III. 930.
 amygdalina (B.) III. 930.
 in granis (B.) III. 930.
 in sortis (B.) III. 930.
Benjoebaum (B.) III. 930.
Benjoebäumen (B.) II. 122.
Benjoecatappe (B.) III. 913.
Benjoeharz (B.) III. 913.
 ächtes (B.) III. 930.
 unächtes (B.) III. 913.
Benjoesäure (B.) III. 111, 122,
 930. — (Z.) IV. 207.
Benzoïn (B.) III. 913, 930,
 1523.
Berard, Mém. sur la Matur-
 ation des Fruits (B.)
 II. 277.
Berber (Berber) (Z.) VII.
 1237.

Berberiden (B.) III. 1347, 1407, 1411.
 Riter. der (B.) III. 1448.
 Berberis (B.) III. 1412.
 vulgaris (B.) III. 1413.
 Berberitzen (B.) III. 1413.
 Berberry = Berberis (B.) III. 1412.
 Berce (B.) III. 1812.
 Berchemia (B.) III. 1743.
 lineata (B.) III. 1743.
 Berchtold, Seidl, Dwig und Fieber, Monom. technol. Flora Böhmens (B.) II. 384. — III. 2129.
 Berckheya (B.) III. 773.
 fruticosa (B.) III. 773.
 incana (B.) III. 773.
 Berenice (Z.) V. 217.
 rosea (Z.) V. 217.
 Berg (R.) I. 543.
 brennender, bei Duttweiler (R.) I. 740.
 Bergabder (Z.) VI. 546.
 Bergahorn (B.) III. 1321.
 Bergamaschi, Enumerazione storica di tutti i funghi del Pavese (B.) III. 173.
 Bergamotta (B.) III. 1318.
 Bergamottbirnen (B.) III. 2086.
 Bergamotte (= Birne) (B.) III. 2080.
 Herbst (B.) III. 2081.
 holländische (B.) III. 2081.
 rothe (B.) III. 2080.
 Schweizer (B.) III. 2081.
 Sommer (B.) III. 2080.
 Winter (B.) III. 2081.
 Bergamotten (B.) III. 2080.
 Bergamottöl (B.) III. 1318.
 Bergamsel (B.) VII. 61.
 Bergaschenkraut (B.) III. 766.
 Bergcitronenkraut (B.) III. 1070.
 Bergcompaß (R.) I. 562.
 Bergcrystall (R.) I. 137, 825.
 Bergdohle (Z.) VII. 338.
 Bergdrossel (Z.) VII. 59.
 Berg (R.) I. 543.
 Verbindung der (R.) I. 546.
 Bergente (Z.) VII. 449, 470.

Berger, S., Die Verleinerungen der Pflanzen u. Fische der Coburger Gegend (B.) II. 2128.
 Bergeronette (Z.) VII. 49.
 Bergfälle (R.) I. 586.
 Bergfenchel (B.) III. 1825.
 verdrehter (B.) III. 1825.
 Bergfink (Z.) VII. 273.
 Bergflachs (R.) I. 269.
 Berggliebkraut (B.) III. 1059.
 Berggruppe (R.) I. 546.
 Bergguave (B.) III. 1953.
 breite (B.) III. 1953.
 schmale (B.) III. 1953.
 Bergguaven (B.) III. 1953.
 Berg-Gylta (Z.) VI. 222.
 Berghänfling (Z.) VII. 261.
 Berghas (Z.) VII. 796.
 Berghase (Z.) VII. 816.
 Berghöhen, Regionen der (B.) II. 305.
 Bergholz (R.) I. 270.
 Bergius, Plantas capenses (B.) III. 2126.
 Semina Muscorum (B.) III. 301.
 Bergkalk (R.) I. 745.
 Bergkette (R.) I. 546.
 Bergkia (B.) III. 885.
 Bergkorf (R.) I. 269.
 Bergkummel (B.) III. 1805.
 breiter (B.) III. 1805.
 gemeiner (B.) III. 1805.
 Berglachs (Z.) VI. 161.
 Bergleder (R.) I. 269.
 Berglerche (Z.) VII. 292.
 Berglinse (B.) III. 1626.
 spanische (B.) III. 1626.
 Berglinsen (B.) III. 1626.
 Berglorche (B.) III. 1599.
 Bergmann, Abhandlung über das Strohrohr (R.) I. 28.
 Bergmilch (R.) I. 234.
 Bergmünze (B.) III. 1071.
 Bergnägelsteinwur (B.) III. 2007.
 Bergpetersilie (B.) III. 1816.
 große (B.) III. 1816.
 Bergpflaumenjwettschen (B.) III. 2044.
 Bergreis (B.) III. 404.
 Bergrüden (R.) I. 544.
 Bergsalbey (B.) III. 1104.

Bergsalbey, gemeiner (B.) III. 1104.
 tfeartiger (B.) III. 1106.
 Bergsalbeyen (B.) II. 1106.
 Bergsalzwe (R.) I. 587.
 Bergseife (R.) I. 213.
 Bergsträsser, Europäische Schwärmertrauben (Z.) V. 1425.
 Banauische Insecten (Z.) V. 1425.
 Nomenclatur und Beschreibung der Insecten der Grafschaft Banau (Z.) V. 1823.
 Bergstürze (R.) I. 586.
 Bergtalf (R.) I. 317.
 Bergthaler (R.) I. 553.
 Bergthier (R.) I. 318.
 Bergtief (B.) III. 1063.
 Berkeley, Faungi (B.) III. 174.
 Expos. characterum florum comp. (B.) III. 1130.
 Berlin. Usus Muscorum (B.) III. 301.
 Berliner naturforschende Gesellschaft, Beschäftigung, Schriften, Magazin, Verhandlungen der (R.) I. 23.
 Bermudiana (B.) III. 533.
 Bernacle (Z.) VII. 472.
 Bernakelmuschel (Z.) V. 508.
 Bernharbi, Beobachtungen über die Pflanzengefäße (B.) II. 94, 269.
 Ehrenpreisarten (B.) III. 1135.
 Tent. novae dispos. filicum (B.) III. 371.
 Bernhardsberg, großer (R.) I. 551.
 kleiner (R.) I. 551.
 Bernhardskrebs (Z.) V. 644.
 Bernicla (Z.) VII. 473.
 Bernoulli, Christoph, Geognostische Uebersicht der Schweiz (R.) I. 138, 179.
 Bernstein (R.) I. 313. — (B.) II. 114.
 Bernsteinkirch (B.) III. 2052.
 Bernsteint (R., D. R. S.) I. S. XVII.

Bernsteinsäure (B.) II. 114, 122.
 Bernsteinsäure (B.) V. 426.
 Berce (B.) V. 209.
 constricta (B.) V. 210.
 multicornis (B.) V. 208.
 pilosa (B.) V. 209.
 rubescens (B.) V. 210.
 Berolla del duro (B.) V. 472.
 di mare (B.) V. 405.
 del tenero (B.) V. 472.
 Bersöling (B.) VI. 263.
 Bersich (B.) VI. 263.
 Bershierit (B.) I. 439.
 Bertholletia (B.) III. 1918.
 excelsa (B.) III. 1918.
 Bertholon, De l'Electricité de Végétaux (B.) II. 264, 265.
 Bertoloni, Amoenitates Italicae (B.) III. 2124.
 Decades rar. Plant. Italiae (B.) III. 2124.
 Flora Italica (B.) III. 2124.
 Rar. Plantae Liguriae (B.) III. 2124.
 Bertram (B.) III. 758.
 deutscher (B.) III. 758.
 wilder (B.) III. 758, 1817.
 Bertramurj (B.) III. 759, 760.
 Bertramurjel (B.) III. 757.
 Bernsfrant (B.) III. 775, 1062.
 Beryll (B.) I. 154, 825.
 edler (B.) I. 155.
 gemeiner (B.) I. 155.
 Beryllium (B.) I. 113, 119.
 Berzelia (B.) III. 1983.
 abrotanoides (B.) III. 1994.
 laevigata (B.) III. 1983.
 Berzelius, J., Prof., (B.) I. 31, 133, 458, 471, 824.
 Anwendung des Elektrolytens in der Chemie u. Mineralogie (B.) I. 134.
 Besaanden (B.) VI. 211.
 Besauszege (B.) V. 492.
 aufgerolltes (B.) V. 493.
 kleines (B.) V. 493.
 langes (B.) V. 492.
 Besch (B.) III. 262.
 Beschläge (B.), D. R. G. I. S. XIX.

Beschreyfrant (B.) III. 775, 1062.
 Besede, Hjel Gurlands (B.) VII. 570.
 Besem = Balsam (B.) II. 379.
 Besen (B.) II. 45.
 Besenrührer (B.) III. 396.
 gemeines (B.) III. 396.
 Besenhof (B.) II. 356.
 Besenigel (B.) III. 1932.
 gemeine (B.) III. 1932.
 Besenkrant (B.) III. 763, 1643.
 Besenschmergel (B.) III. 1461.
 Besenschrauben (B.) III. 975.
 süße (B.) III. 975.
 Besenstrauch (B.) II. 45.
 Besenwinde (B.) III. 1086.
 Besler, Bas., Hortus ey-stettensis (B.) III. 2117.
 Besleria (B.) III. 993.
 violacea (B.) III. 994.
 Besser, Kaumer. Plantarum in Volhynia (B.) III. 2123.
 Flora Gallicae (B.) III. 2123.
 Bestandtheile, nähere (B.) IV. 206.
 Bestäubung (B.) II. 233.
 der blüthenlosen Pflanzen (B.) II. 238.
 Literatur der (B.) II. 278, 280.
 Beste (Birne) (B.) III. 2079.
 Besugo (B.) VI. 236.
 Beta (B.) III. 1462.
 ciela (B.) III. 1462.
 vulgaris (B.) III. 1462.
 Bête à Dieu, f. Coccinella (B.) V. 1762.
 puante (B.) VII. 1505.
 rouge (B.) V. 662.
 Betel (B.) III. 604.
 Betelnuß (B.) II. 348.
 Betelpfeffer (B.) II. 348.
 Bethylus (B.) VII. 89.
 Betke, De Valerianella (B.) III. 1131.
 Betonica (B.) III. 1061.
 aquatica (B.) III. 967.
 hirta (B.) III. 1062.
 officinalis (B.) III. 1062.
 striata (B.) III. 1062.
 Beträger (B.) VI. 222.
 rother (B.) VI. 222.

Betrunkener (B.) VI. 179.
 Bettdecke (B.) V. 481.
 rothe (B.) V. 481.
 Bett der Wärme (B.) II. 53, 63.
 Bett des Wassers (B.) I. 556.
 Bett-rave (B.) III. 1462.
 Bettlerin (B.) V. 1352.
 Bettlerläuferkrant (B.) III. 754, 1803.
 Bettstroh unserer lieben Frauen (B.) III. 842.
 Bettwanze (B.) V. 1610.
 gemeine (B.) V. 1610.
 Betula (B.) III. 1537, 1538.
 alba (B.) III. 1537.
 alana (B.) III. 1538.
 incana (B.) III. 1538.
 nana (B.) III. 1537.
 Betulaceen (B.) III. 1537.
 Liter. der (B.) III. 2102.
 Beudantit (B.) I. 184.
 Beugmuschel (B.) IV. 32.
 kleiner (B.) IV. 42.
 deger (B.) IV. 36.
 kurzer (B.) IV. 42.
 Beurrieria (B.) III. 1097.
 succulenta (B.) III. 1097.
 Beutel (B.) III. 383.
 Beutelbär (B.) VII. 894.
 gemeiner (B.) VII. 894.
 Beutelborst (B.) VI. 255.
 Beutelblattlaus (B.) V. 1559.
 Beutelblüthen (B.) II. 66.
 Beutelbuchs (B.) VII. 912.
 brauner (B.) VII. 913.
 gelblicher (B.) VII. 913.
 Beutelbuche (B.) VII. 912.
 Beutelbüch (B.) VI. 105, 107.
 Beutelbuckelmaus (B.) VII. 973.
 ägyptische (B.) VII. 974.
 surinamische (B.) VII. 974.
 Beutelbuckelmäuse (B.) VII. 973.
 Beutelbuche (B.) VII. 895 S. Rängurub.
 Beutelknochen (B.) IV. 402.
 Beutelkrebs (B.) V. 645.
 Beutelmarbe (B.) VII. 914.
 bärenartiger (B.) VII. 916.
 bürtiger (B.) VII. 917.
 gesteckter (B.) VII. 916.
 gesprenkelter (B.) VII. 915.
 großer (B.) VII. 918.
 Beutelmeise (B.) VII. 246.
 Beutelmuermelch (B.) VII. 884. S. Wombat.

Beutelqualle (Z.) V. 227.
 gemine (Z.) V. 228.
 kegelförmige (Z.) V. 227.
 Beuteltraute (Z.) (Z.)
 VII. 920.
 brasilische (Z.) VII. 927.
 capensis (Z.) VII. 929.
 dickschwänzige (Z.) VII. 925.
 dreifarbig (Z.) VII. 924.
 fahle (Z.) VII. 925.
 gemeine (Z.) VII. 925.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 923.
 nordamerikanische (Z.) VII.
 925.
 paraguayische (Z.) VII. 928.
 rothbraune (Z.) VII. 924.
 Beuteltraße (Z.) VII. 903.
 säulenartige (Z.) VII. 910.
 corifische (Z.) VII. 909.
 eichhornartige (Z.) VII.
 904.
 fischartige (Z.) VII. 905.
 gefleckte (Z.) VII. 908.
 gemeine (Z.) VII. 905.
 große (Z.) VII. 904.
 zwerghartige (Z.) VII. 904.
 Beuteltraße (Z.) VII. 903.
 Beuteltraße Beuteltraße (Z.)
 VII. 316.
 feuerroth (Z.) VII. 316.
 geför (Z.) VII. 322.
 geflügeliger (Z.) VII. 319.
 gemeiner (Z.) VII. 316.
 Hauben (Z.) VII. 323.
 roth (Z.) VII. 323.
 rothflügeliger (Z.) VII. 317.
 schwarzer (Z.) VII. 321.
 Beutelstierchen (Z.) V. 30.
 bootförmiges (Z.) V. 30.
 räusches (Z.) V. 30.
 Beutelstiere (Z.) VII. 882.
 americanische (Z.) VII. 922.
 fleischfressende (Z.) VII. 912.
 geschwänzte (Z.) VII. 895.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 883.
 schwanzlose (Z.) VII. 884.
 Beutelwiesel (Z.) VII. 918.
 gemeines (Z.) VII. 919.
 Beut-tree = Melia (Z.) III.
 1305.
 Beverador, f. Dipsacus lac-
 inatus (Z.) III. 786.
 Bewegung (Z.) IV. 198.
 Aber (Z.) IV. 244.

Bewegung, Athem (Z.) IV.
 230, 237, 243.
 der Atome (Z.) II. 101. —
 (Z.) IV. 251.
 Glieder (Z.) IV. 231, 237.
 Knochen (Z.) IV. 231.
 Kopf (Z.) IV. 237.
 lebendige (Z.) IV. 198.
 Muskel (Z.) IV. 234.
 organische (Z.) IV. 189.
 Orts (Z.) IV. 230.
 der Pflanzen (Z.) I. 13. —
 (Z.) III. 101, 160.
 Kumpf, , allgemeine (Z.)
 IV. 237.
 selbstständige und wieder-
 holte (Z.) I. 10.
 Verdauungs (Z.) IV. 242.
 Wiederholung der (Z.) IV.
 198.
 willkürliche (Z.) IV. 254.
 Wirbel (Z.) IV. 237.
 im Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegungen (Z.) IV. 204.
 animale (Z.) IV. 237.
 der Gewebe (Z.) IV. 204.
 geistige (Z.) IV. 237, 244.
 Kopf (Z.) IV. 237.
 des Rückgraths (Z.) IV. 230.
 vegetative (Z.) IV. 237,
 242.
 willkürliche (Z.) IV. 236.
 Bewegungsnerven der Augen
 (Z.) IV. 58.
 des Athmens (Z.) IV. 187.
 Bewegungssystem des Thieres
 (Z.) I. 13.
 Bewick, British Birds (Z.)
 VII. 670.
 Bewußtsein (Z.) IV. 252.
 Beyfuß (Z.) III. 762.
 Beymengungen des Gesteins
 (Z.) I. 479.
 Beynerve zum Augennerve
 (Z.) IV. 62.
 Bejoar (Z.) VI. 602. — VII.
 1250, 1352, 1384.
 Bejoargeme (Z.) VII. 1400.
 Bejoarstein (Z.) VII. 1342.
 Bejoarthier (Z.) VII. 1351.
 Bejoarvaur (Z.) III. 1558.
 Bejoarjete (Z.) VII. 1350,
 1377.
 Bezola (Z.) VI. 362.
 Bia garu (Z.) V. 330.

Biasoletto, Di alcune
 Alge microscopiche
 (Z.) III. 300, 2125.
 Biava, f. Bromus mollis (Z.)
 III. 411.
 Bibaron de mare (Z.) V. 314.
 Bibas (Z.) III. 2071.
 Biber (Z.) VII. 730, 736.
 gemeiner (Z.) VII. 737.
 größere (Z.) VII. 735.
 Gruben (Z.) VII. 750.
 rattenartige (Z.) VII. 731.
 Sumpfs (Z.) VII. 735.
 Biberazza de mar (Z.) V. 306.
 Biberbaum (Z.) III. 1249.
 brauner (Z.) III. 1239.
 chinesischer (Z.) III. 1239.
 gemeiner (Z.) III. 1240.
 großblumiger (Z.) III. 1240.
 Biberbäume (Z.) III. 1239.
 americanische (Z.) III. 1240.
 ostindische (Z.) III. 1239.
 Bibergeiß (Z.) IV. 207. — VII.
 737.
 Bibernelle (Z.) III. 1835.
 große (Z.) III. 1835.
 schwarze (Z.) III. 1835,
 2063.
 unächte (Z.) III. 2002.
 Bibernellen (Z.) III. 1835.
 Bibio (Z.) V. 739.
 Johannis (Z.) V. 740.
 Marci (Z.) V. 739.
 Biblis (Z.) III. 433.
 Biborala (Z.) III. 915.
 Biche (Z.) VII. 1289.
 Bichir (Z.) VI. 388.
 Bicho (Z.) V. 761.
 Bicho de mare (Z.) V. 584.
 Bichon (Z.) VII. 1564.
 Biebere (Z.) III. 892.
 Bidens (Z.) III. 784.
 cernuus (Z.) III. 749.
 chinensis (Z.) III. 749.
 tripartita (Z.) III. 749.
 Bidet (Z.) VII. 1234.
 Bieberstein, Marschall de,
 Centaria Plantarum rar.
 Rossiae merid. (Z.) III.
 2123.
 Flora taurico-caucasica
 (Z.) III. 2123.
 Siegsm (Z.) I. 103.
 Biene, Bienen (Z.) V. 631,
 836, 974.

Biene, Aker. (Z.) V. 976.
 ägyptische (Z.) V. 1049.
 Arbeits- (Z.) V. 1006.
 Balken- (Z.) V. 978.
 Budei. (Z.) V. 977.
 Dubeifach. (Z.) V. 1047.
 Entwicklung des Eyses der (Z.) V. 1035.
 Eyerlegen der (Z.) V. 1029.
 gelbe (Z.) V. 1049.
 Grab- (Z.) V. 976.
 Holz- (Z.) V. 991.
 Honig- (Z.) V. 1006.
 Horn- (Z.) V. 993.
 Hülsen- (Z.) V. 984.
 Schnemons. (Z.) V. 972.
 indische (Z.) V. 1050.
 Litr. der (Z.) V. 1050.
 Maurer- (Z.) V. 995.
 Mohu. (Z.) V. 986.
 Netz- (Z.) V. 1000.
 Rosen- (Z.) V. 988.
 Sand- (Z.) V. 982.
 Schnabel- (Z.) V. 981.
 Seiden- (Z.) V. 983.
 Tapetier- (Z.) V. 986.
 Befestigung der (Z.) V. 1033.
 Waben- (Z.) V. 1006.
 Wand- (Z.) V. 985.
 Wolf- (Z.) V. 984.
 Zellen- (Z.) V. 999.
 Bienenhonig (Z.) V. 1014.
 Bieneubigin (Z.) V. 1007.
 Bieneukub, großer (Z.) V. 426.
 Bieneuböchlein (Z.) V. 425.
 Bieneuläufe (Z.) V. 1755.
 Bieneumännchen (Z.) V. 1007.
 Bieneumucken (Z.) V. 808.
 braune (Z.) V. 808.
 gelbe (Z.) V. 808.
 graue (Z.) V. 808.
 Bieneupflege (Z.) V. 1044.
 Bieneuschadten (Z.) V. 1017.
 Bieneuschwärme (Z.) V. 1037.
 Bieneuschwärmer (Z.) V. 1371.
 Bieneuschachel (Z.) V. 1017.
 Bieneuschädel (Z.) V. 1047.
 Bieneuwaben (Z.) V. 1022.
 Bieneuwachs (Z.) II. 117. — (Z.) V. 1014.
 Bieneuwöchlein (Z.) V. 1047.
 Bieneuwespe (Z.) V. 954.
 gemalte (Z.) V. 954.

Bier (R., D. W. S.) I. 5. XV. — (Z.) II. 352. — III. 388, 389, 404.
 Biergährung (Z.) II. 141.
 Bierfahm (Z.) III. 193.
 Bierpflanzen (Z.) II. 352.
 Biergurn (Z.) VI. 255.
 Bietigheimer (Apfel) (Z.) III. 2085.
 Bietola (Z.) III. 1462.
 Bietolina (Z.) III. 1373.
 Bifolium (Z.) III. 469.
 Bifore, f. Salpa (Z.) V. 497.
 Bigarade (Z.) III. 1318.
 Bigarella (Z.) III. 2053.
 Bigarreux (Z.) III. 2063, 2064.
 Bigelow, J., American medical Botany (Z.) III. 2131.
 Florula bostonensis (Z.) III. 2134.
 Forwardness of the Spring etc. (Z.) II. 275.
 Bigger (Z.) VII. 1386.
 Bighorn (Z.) VII. 1387.
 Bigia (Z.) VII. 347.
 grossa (Z.) VII. 34.
 Bigiarella (Z.) VII. 34.
 Bigione (Z.) VII. 33.
 Big-Laurel (Z.) III. 1241.
 Bignonia (Z.) III. 1006, 1025.
 aequinoctialis (Z.) III. 1007.
 brasiliiana (Z.) III. 1009.
 catalpa (Z.) III. 1007.
 chica (Z.) III. 1009.
 crucigera (Z.) III. 1008.
 hortensis (Z.) III. 1009.
 leucoxydon (Z.) III. 1008.
 procera (Z.) III. 1009.
 radicans (Z.) III. 1008.
 suberosa (Z.) III. 1009.
 unguis (Z.) III. 1007.
 Bignunien (Z.) III. 707, 951, 953, 990, 1005.
 Litr. der (Z.) III. 1135.
 Bihal. (Z.) III. 515.
 Bihorean (Z.) VII. 539.
 Bikh, f. Aconitum ferox (Z.) III. 1161.
 Bilaeus (Z.) III. 1315.
 tellor (Z.) III. 1315.
 Bilberry, f. Vaccinium (Z.) III. 891.

Bisch (Z.) VII. 766.
 gemeiner (Z.) VII. 766.
 Bistberfängel (Z.) V. 1135, 1301.
 Bistoftein (R.) I. 197.
 Bildung der Gebirge (R.) I. 577.
 der Gerbste, und Fortschaffung derselben durch stürmendes Wasser (R.) I. 596.
 gegenwärtige (R.) I. 583.
 gegenwärtige, von Conglomeraten u. Sandsteinen (R.) I. 606.
 keramische (R.) I. 596.
 von Geschiebekänften, Sandkänften und Dünen (R.) I. 603.
 Bildungen, krySTALLINISCHE (R.) I. 768.
 eocene (R.) I. 661.
 miocene (R.) I. 653.
 pliocene (R.) I. 650.
 Bildungsstadien der Pflanzen (Z.) III. 21.
 Billabi (Z.) III. 1187.
 Billardiera (Z.) III. 1299.
 scandens (Z.) III. 1299.
 Billerbeck, Flora classica (Z.) III. 2131.
 Billeri rossi, f. Campanula speculum (Z.) III. 798.
 Bilsenkrant (Z.) III. 976.
 schwarzes (Z.) III. 976.
 weißes (Z.) III. 977.
 Bilsenkräuter (Z.) III. 976.
 Bilsenkrantmucke (Z.) V. 798.
 Bilsenkrantwanze (Z.) V. 1616.
 Bilsenmucke (Z.) V. 798.
 Blmanus (Z.) VI. 586.
 Bimsorall (Z.) V. 91.
 Bimsstein (R.) I. 204, 494, 522.
 Bimsstein-Conglomerat (R.) I. 522.
 Bimsstein der Vulcane (R.) I. 787.
 Bimssteinmasse (R.) I. 494, 522.
 Bindfries (R.) I. 402.
 Bindweed, f. Convolvulus (Z.) III. 1082.
 Bingenkrant (Z.) III. 1577.
 Sommer, (Z.) III. 1577.
 Binter. (Z.) III. 1877.

Bingesträucher (B.) III. 1576, 1577.
 Binse (B.) III. 437. Bergf.
 Binsen.
 Feld- (B.) III. 439.
 Blatter- (B.) III. 437.
 Sieders- (B.) III. 437.
 Hain- (B.) III. 438.
 Knopf- (B.) III. 437.
 Kröten- (B.) III. 437.
 Strandfah- (B.) III. 442.
 Zwiebel- (B.) III. 437.
 Binsenartige (Pflanzen) (B.)
 III. 381, 382, 436.
 Binsen (W.) I. 589. — (B.)
 III. 377, 380, 382, 436.
 Bgl. Binse.
 Blumen- (B.) III. 444.
 Blüthen- (B.) III. 381.
 Degens- (B.) III. 438.
 eigentliche (B.) III. 382.
 Frucht- (B.) III. 381.
 Kels- (B.) III. 438.
 Markt- (B.) III. 437.
 Salz- (B.) III. 442.
 Speijens- (B.) III. 436.
 Binsengras (B.) III. 429.
 Meer- (B.) III. 430.
 Moor- (B.) III. 429.
 See- (B.) III. 429.
 Sumpfs- (B.) III. 429.
 Wald- (B.) III. 430.
 Binsengraser (B.) III. 381, 382,
 429.
 Binsennaden (B.) III. 1297.
 gemeine (B.) III. 1298.
 Binsennarthe (B.) III. 539.
 Binsenblüsen (B.) III. 790.
 rauhe (B.) III. 790.
 Bintangor maritima (B.) III.
 1426.
 Binturong (S.) VII. 1698.
 Binzbutte (S.) VI. 292.
 Biologie der Pflanzen (B.) II.
 175.
 Biophytum (B.) III. 1177.
 Biot (W.) I. 455.
 Inflammation de la Frazi-
 nelle (B.) II. 264.
 Bipes (S.) VI. 586, 591.
 Birch, f. Birke (B.) III. 1537.
 Birch-tree (B.) III. 1764.
 Birdgras (B.) III. 413.
 Birgus (S.) V. 645.
 cirronatus (S.) V. 646.

Birgus latro (S.) V. 645.
 Biria, Blat de Renoucles
 (B.) III. 1446.
 Birke (B.) III. 1537.
 weisse (B.) III. 1537.
 Zwerg- (B.) III. 1537.
 Birken- (B.) III. 1537.
 Birkenlorche (B.) III. 1586.
 brasilische (B.) III. 1587.
 gemeine (B.) III. 1586.
 Birkenlorchen (B.) III. 1586.
 Birkeholz, Fische der Cur-
 markt (S.) VI. 405.
 Birkenrippeln (B.) III. 91.
 Birkenblü (B.) III. 1537.
 Birkenreißer (B.) III. 157.
 wilder (B.) III. 157.
 Birkenfahst (B.) III. 1537.
 Birkenfahstfaser (S.) V. 1778.
 Birkenspanner (S.) V. 1273.
 Birkenspille (B.) III. 1763.
 gemeine (B.) III. 1763.
 javanische (B.) III. 1764.
 Birkenspillen (B.) III. 1763.
 Birkenwein (B.) III. 1537.
 Birkenjude (B.) III. 1537.
 Birkeheer (S.) VII. 334.
 Birkehuhn (S.) VII. 591.
 Birnapfel (B.) III. 2086.
 Blasse (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Birnenbaum (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 gemeiner (B.) III. 2074.
 Birnbirnen (B.) III. 2077.
 Birnblattfloh (S.) V. 1581.
 Birnblattlaus (S.) V. 1537.
 Birnblattwespe (S.) V. 886,
 891.
 Birnblüthenager (S.) V. 1642.
 Birnbrand (B.) III. 52.
 Birne (B.) III. 2074. Bgl.
 Birnen.
 Ananas- (B.) III. 2079.
 Atlas- (B.) III. 2078.
 August- (B.) III. 2079.
 Balsam- (B.) III. 2079.
 Bergamott- (B.) III. 2080.
 - Herbst- (B.) III. 2081.
 - holländische (B.) III. 2081.
 - rothe (B.) III. 2080.
 - Schweizer (B.) III. 2081.
 - Commer- (B.) III. 2080.
 - Winter- (B.) III. 2081.

Birne, beste (B.) III. 2079.
 Bismar- (B.) III. 2078.
 Butter- (B.) III. 2077.
 - graue (B.) III. 2077.
 - Winter- (B.) III. 2077.
 Caffee- (B.) III. 2079.
 Castanien- (B.) III. 2079.
 Champagnerwein- (B.) III.
 2076.
 Cider- (B.) III. 2076.
 Damen- (B.) III. 2079.
 Cyer- (B.) III. 2079.
 - Herbst- (B.) III. 2080.
 Fag- (B.) III. 2076.
 Feigen- (B.) III. 2078.
 Fink- (B.) III. 2070.
 Forellen- (B.) III. 2080.
 Franciscus- (B.) III. 2076.
 Früh- (B.) III. 2077.
 Garten- (B.) III. 2080.
 gemeine (B.) III. 2074.
 Ganz- (B.) III. 2080.
 Kels- (B.) III. 2078.
 Gold- (B.) III. 2077.
 Gras- (B.) III. 2076.
 Hannes- (B.) III. 2078.
 Hermanns- (B.) III. 2078.
 Honig- (B.) III. 2077.
 - große (B.) III. 2080.
 - Winter- (B.) III. 2080.
 Hut- (B.) III. 2076.
 Jagd- (B.) III. 2078.
 Johannis- (B.) III. 2077.
 Kaiser- (B.) III. 2078.
 Ketter- (B.) III. 2081.
 Kibbel- (B.) III. 2081.
 Kämmer- (B.) III. 2077.
 Leder- (B.) III. 2078.
 Liebes- (B.) III. 2079.
 Magdalenen- (B.) III. 2080.
 Manna- (B.) III. 2079.
 Maroccan- (B.) III. 2080.
 Martins- (B.) III. 2080.
 Mogul- (B.) III. 2076.
 Muscateller- (B.) III. 2079.
 - rothe (B.) III. 2079.
 Nuss- (B.) III. 2078.
 Pfalzgrafen- (B.) III. 2079.
 Pomeranzen- (B.) III. 2080.
 - Winter- (B.) III. 2081.
 Rhyeres- (B.) III. 2080.
 Saracenen- (B.) III. 2078.
 Schäfer- (B.) III. 2077.
 Schatz- (B.) III. 2076.
 Schmalz- (B.) III. 2077.

Birne, *Schmalz*, graue (B.) III. 2077.
 Sommer. (B.) III. 2079.
 - graue (B.) III. 2077.
 Spar. (B.) III. 2079.
 Tafel. (B.) III. 2078.
 - Fürsten. (B.) III. 2078.
 Seyer. (B.) III. 2080.
 Wasser. (B.) III. 2078.
 Weiß. (B.) III. 2080.
 Weißch. (B.) III. 2079.
 Winter. (B.) III. 2076.
 - grüne (B.) III. 2078.
 - schöne (B.) III. 2076.
 Zucker. (B.) III. 2077.
 - große (B.) III. 2077.
 - Herbst. (B.) III. 2078.
 - grüne (B.) III. 2078.
 - Johannis. (B.) III. 2078.
 - Winter. (B.) III. 2078.
 Zwiebel. (B.) III. 2079.
 - Sommer. (B.) III. 2079.
 Birnen (B.) III. 1743.
 süß (B.) III. 1744.
 Birnen (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 Apfel. (B.) III. 2079.
 Bergamott. (B.) III. 2080.
 Birn. (B.) III. 2077.
 Bollweiser. (B.) III. 2074.
 Butten. (B.) III. 2076.
 Butter. (B.) III. 2076.
 Eisen. (B.) III. 2076.
 Ffig. (B.) III. 2076.
 Gewürz. (B.) III. 2079.
 Hagebutten. (B.) III. 2074.
 Herbst. (B.) III. 2078, 2080,
 2081.
 Holz. (B.) III. 2075.
 Lager. (B.) III. 2076.
 Mehl. (B.) III. 2074.
 Meth. (B.) III. 2077.
 Nispel. (B.) III. 2074, 2076.
 Pfost. (B.) III. 2076.
 Ruscakeller. (B.) III. 2077.
 Pfund. (B.) III. 2076.
 Pomeranzen. (B.) III. 2080.
 Quitten. (B.) III. 2080.
 Saft. (B.) III. 2076.
 Schmalz. (B.) III. 2076.
 Sommer. (B.) III. 2077,
 2079, 2080.
 Spier. (B.) III. 2074, 2077.
 Spyr. (B.) III. 2074.
 Tafel. (B.) III. 2077.

Birne, Winter. (B.) III. 2076,
 2078, 2080, 2081.
 Birnenmusch (B.) III. 62.
 Birnenwurm (B.) V. 1198.
 Birnmoss, f. *Bryum* (B.) III.
 293.
 Birnmoß (B.) III. 2076.
 Birnrippeln (B.) III. 104.
 Birnquitten (B.) III. 2080.
 Birnquitten (B.) III. 2080.
 Birnschnecke (B.) V. 489.
 gebänderte (B.) V. 489.
 Birnschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Birnspanner (B.) V. 1275.
 Birnwein (B.) III. 2076.
 Birrell, G., *Flora aconitana*
 (B.) III. 2124.
 Birolla, f. *Elatina* (B.) III.
 1355.
 Birkwort, f. *Aristolochia* (B.)
 III. 804.
 Bism (B.) IV. 207. — VII.
 1272.
 Bismasse. (B.) VII. 1747.
 Bismbirne (B.) III. 2078.
 Bismstume (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Bismstoch (B.) V. 1702.
 Bismstiel (B.) III. 731.
 Bismsteine (B.) VII. 469.
 Bismstifte (B.) III. 1220.
 Bismstokendstume (B.) III.
 728.
 Bismstörchen (B.) III. 2032.
 gemeine (B.) III. 2032.
 Bismstücken (B.) III. 1307.
 gemeine (B.) III. 1307.
 Bismstüppel (B.) III. 1200.
 Bismstücker (B.) III. 1221.
 Bismstut (B.) III. 1471,
 1857.
 gemeines (B.) III. 1857.
 Bismstücker (B.) III. 1857.
 Bismstängel (B.) V. 485.
 kleiner (B.) V. 485.
 Bismstängel (B.) VII. 1403.
 Bismstange (B.) VII. 721, 731.
 gemeine (B.) VII. 731.
 Bismstange (B.) III. 2020.
 Bismstange (B.) III. 758.
 Bismstängel (B.) V. 1702.
 Bismstange (B.) VII. 1138.
 mit Halsband (B.) VII. 1138.
 weißstippiges (B.) VII. 1137.

Bismstange (B.) VII. 1137.
 Bismstängel (B.) VII. 944.
 gemeine (B.) VII. 944.
 pyrenäische (B.) VII. 947.
 Bismstängel (B.) VII. 944.
 Bismstange (B.) V. 536.
 Bismstängel (B.) VII. 1272.
 americanisches (B.) VII.
 1260.
 ceylonisches (B.) VII. 1260.
 gemeines (B.) VII. 1260.
 javanisches (B.) VII. 1279.
 Smerz. (B.) VII. 1260.
 Bismstängel (B.) VII. 1272.
 Bismstängel (B.) VII. 886.
 Bismstängel (B.) VII. 886.
 Bismstängel, S. W., Die cryp-
 togamischen Gewächse
 (B.) II. 96, 267. — III.
 2117.
 Grundriß der medicin. Bo-
 tanik (B.) II. 395.
 Handb. der bot. Termino-
 logie (B.) II. 96. — III.
 2120.
 Ueber Epuren u. Equisten
 (B.) II. 276.
 Wärmelehre (B.) I. 816.
 Blasehoff, Th., De vasorum
 spiritalium structura et
 indole (B.) II. 268.
 Bismstängel (B.) V. 456.
 Bismstängel (B.) V. 531.
 Bismstängel (B.) III. 1390.
 apula (B.) III. 1390.
 Bismstängel (B.) III. 1626.
 pelocinum (B.) III. 1626.
 Bisot (B.) VII. 299.
 Blah, f. *Aconitum ferox* (B.)
 III. 1162.
 Bislingan (B.) III. 620.
 Bismstängel = Bismstängel
 (B.) I. 124.
 Bismstängel (B.) VII. 1415, 1420,
 1425.
 Bismstängel (B.) VI. 124.
 Bismstängel del legal (B.) V. 290.
 Bismstängel (B.) IV. 210.
 Bismstängel, saurer (B.) III. 1258.
 süßer (B.) III. 1259.
 Bismstängel (B.) III. 1480.
 Bitter-Doorn (B.) III. 853.
 Bitterdoorn (B.) III. 1252.
 haarige (B.) III. 1252.
 strauchartige (B.) III. 1252.

Bitterdorn (B.) III. 1252.
 Bitterdorn (B.) III. 852.
 gemeiner (B.) III. 853.
 kleinblühiger (B.) III. 852.
 Bitterdorne (B.) III. 852.
 Bittererde (M.) I. 119, 514.
 Bitterfrachten (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1164.
 Bittergrauten (B.) III. 877.
 rothe (B.) III. 877.
 Bitterholz (B.) III. 1290.
 gemeines (B.) III. 1290.
 Bitterholz (B.) III. 1290.
 Bitterjäden (B.) III. 1269.
 Bitterkalk (M.) I. 241.
 Bitterkeee (B.) III. 1017.
 gemeiner (B.) III. 1017.
 schildförmiger (B.) III. 1018.
 Bitterkraut (B.) III. 721.
 borstiges (B.) III. 721.
 rauhes (B.) III. 721.
 Bitterkräuter (B.) III. 721.
 Bitterkling (B.) III. 154.
 Bitterling (B.) VI. 292, 301.
 Bitterloren (B.) III. 4525.
 gemeine (B.) III. 1525.
 Bitterrosche (B.) III. 1579.
 gemeine (B.) III. 1579.
 schildförmige (B.) III. 1579.
 Bitterroschen (B.) III. 1579.
 Bittermandelst (B.) II. 122.
 Bittern (B.) VII. 541.
 Bitterrüben (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Bittersalz (M.) I. 119, 299, 720.
 prismatisches (M.) I. 299.
 Bitterspath (M.) I. 242, 243, 770.
 rüangeliger (M.) I. 243.
 Bitterstoffe (B.) II. 126.
 Bitterstreppen (B.) III. 744.
 orientalische (B.) III. 744.
 Bittersüß (B.) III. 988.
 Bitterwasser (M.) I. 300.
 Bitterwurz (B.) III. 1019.
 bunte (B.) III. 1020.
 frühe (B.) III. 1019.
 gelbe (B.) III. 1021.
 gewimperte (B.) III. 1019.
 gewürzhafte (B.) III. 1020.
 kreuzförmige (B.) III. 1019.
 schmalblättrige (B.) III. 1020.
 schwabwurzartige (B.) III. 1021.

Bitterwurz (B.) III. 1019.
 Bitumen (M.) I. 704.
 Bivona-Bernardi. Centuria II. Sicularum Plantarum (B.) III. 2124.
 Stirpes rar. in Sicilia (B.) III. 2124.
 Bixa (B.) III. 1379.
 orellana (B.) III. 1379.
 Bixacren (Biximen) (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1377, 1378.
 Biter. der (B.) III. 1447.
 Bjeluga (B.) VI. 69.
 Bjorfnä (B.) VI. 316.
 Blackbass (B.) VI. 253.
 Black-bird (B.) VII. 60.
 Black-drink (B.) III. 1739.
 Black-Fox (B.) VII. 1494.
 Black-Grouse (B.) VII. 591.
 Black-Grant (B.) VI. 241.
 Black-Harry (B.) VI. 253.
 Black-Leopard (B.) VII. 1608.
 Black-Snake (B.) VI. 556, 579.
 Black-Tiger (B.) VII. 1590.
 Black-Walnut (B.) III. 1751.
 Black-wood (B.) III. 1673.
 Bladhia (B.) III. 1123.
 Blado (B.) VI. 229.
 Blainville, Malacologie (B.) V. 390.
 Blair, P., Botanical Essays (B.) II. 279, 284.
 Blaireau (B.) VII. 1525.
 Blakea (B.) III. 1901.
 parasitica (B.) III. 1901.
 quinque-nervis (B.) III. 1901.
 trinervis (B.) III. 1902.
 Bla-Kraka (B.) VII. 334.
 Blanc de Baleine (B.) VII. 1058.
 Blanc-nex (B.) VII. 1809.
 Blandow, Musci frondosii exsec. (B.) III. 303.
 Blaufette (B.) III. 2080.
 Blanquette (B.) VI. 371.
 Blanus (B.) VI. 586.
 Blaps (B.) V. 1786.
 mortua (B.) V. 1787.
 Blaria (B.) VI. 291.
 Bläschen (B.) III. 182. (B.) IV. 165, 150.
 Darm. (B.) IV. 303.

Bläschen, Dotter. (B.) IV. 309.
 Gneiß. (B.) IV. 151.
 Galfers. (B.) IV. 151.
 Nabel. (B.) IV. 302.
 litform der organ. Welt (B.) IV. 106.
 Bläschenhalt (B.) IV. 186.
 Blase (B.) IV. 152, 302.
 Athem. (B.) IV. 155.
 Darm. (B.) IV. 155, 303.
 Ernährungs. (B.) IV. 155.
 Gassen. (B.) IV. 70.
 Geiß. (B.) IV. 155, 303.
 Geschlechts. (B.) IV. 303.
 große (B.) IV. 152.
 Harn. (B.) IV. 104, 303.
 Haut. (B.) IV. 155.
 Nieren. (B.) IV. 303.
 runde (B.) IV. 456.
 Verdauungs. (B.) IV. 155.
 Blasen (B.) IV. 65, 109, 302.
 concentrische (B.) IV. 155.
 einfache (B.) IV. 109.
 Wasser. (B.) IV. 109.
 Blasenlagen (B.) III. 182.
 Blasenbrände (B.) III. 53.
 gemeiner (B.) III. 53.
 Blasenconalline (B.) V. 75.
 ästige (B.) V. 80.
 cyperrenartige (B.) V. 79.
 federartige (B.) V. 77.
 grüßensförmige (B.) V. 79.
 haarförmige (B.) V. 79.
 sichtsformige (B.) V. 79.
 Blasenconalline (B.) V. 72, 73, 75.
 Blasenkappe (B.) III. 206.
 gabeliger (B.) III. 206.
 gemeiner (B.) III. 206.
 förmiger (B.) III. 206.
 rasenartiger (B.) III. 206.
 Blasenklitte (B.) III. 1221.
 Blasenfuß (B.) V. 1430.
 Blasenlinden (B.) III. 1896.
 gemeine (B.) III. 1896.
 Blasenfleumenthiere (B.) IV. 579.
 Blasenflie (B.) III. 1635.
 Blasenflöber (B.) III. 236.
 gemeiner (B.) III. 236.
 Blasenflumpfenmoder (B.) III. 65.
 Blasenmoos, f. Splachnum (B.) III. 278.
 Blasenquallen (B.) V. 195.

Blasenschimmel (B.) III. 59.
 Blasenschlingen (B.) III. 205.
 langhörige (B.) III. 205.
 Blasen Schnecke (Z.) V. 404.
 braune (Z.) V. 405.
 durchsichtige (Z.) V. 404.
 gefurchte (Z.) V. 405.
 gespreitelte (Z.) V. 404.
 offene (Z.) V. 405.
 Blasen sende (B.) III. 435.
 gemeine (B.) III. 436.
 Blasenvene (B.) III. 1649.
 Blasenwund (B.) III. 1648.
 gemeiner (B.) III. 1649.
 rother (B.) III. 1648.
 Blasenränder (B.) III. 1648.
 Blasenfang (B.) III. 234.
 Blasenfrage (Z.) V. 198.
 gemeiner (Z.) V. 198.
 quastenförmiger (Z.) V. 198.
 Blasenwand (Z.) V. 109.
 Blasenwange (Z.) V. 1615.
 -Küster (Z.) V. 1616.
 Blasenwanne (Z.) V. 1615.
 Blasenwürmer (Z.) V. 544.
 Blaser (Z.) VII. 1050, 1070.
 Blasta (B.) III. 269.
 pusilla (B.) III. 269.
 Blätsch (Z.) VII. 1372.
 Blätsengang (Z.) VII. 479.
 Blätsente (Z.) VII. 464.
 Blätsfuchs (Z.) VII. 1545.
 Blätschuhn, Blätschühner (Z.) VII. 566.
 gemeines (Z.) VII. 567.
 rothes (Z.) VII. 566.
 Blätsmoll (Z.) VII. 713.
 Blätsaal (Z.) VII. 221.
 Blatt (Z.) f. kleines, trockenes u. wandelndes.
 Blatt (B.), f. Blätter.
 Blatta (Z.) V. 1503, 1786.
 americana (Z.) V. 1406.
 bysanthina (Z.) V. 484.
 germanica (Z.) V. 1405.
 lapponica (Z.) V. 1405.
 orientalis (Z.) V. 1405.
 Blattadler (B.) III. 228.
 Blattaria (B.) III. 973.
 Blattartney (B.) II. 373.
 Blattaussern (Z.) V. 381.
 Blättchen (W.) I. 83.
 durchsichtige (B.) III. 384.
 Blättcheniemer (Z.) V. 571.
 Blättchen Schnecke (Z.) V. 408.

Blättchenwurm (Z.) V. 571.
 Blätter (B.) II. 32, 219.
 Ader (B.) II. 36.
 Arten der (B.) II. 36.
 Athemorgane der (B.) II. 195.
 ausgeschlagene (B.) II. 36.
 Bast (B.) II. 36.
 Bewegung der (B.) II. 160.
 - Eiter. der (B.) II. 261.
 Drossel (B.) II. 36.
 eingerollte (B.) II. 36.
 eingeschlagene (B.) II. 36.
 Einfaugung der (B.) II. 190.
 flachliegende (B.) II. 36.
 fußförmige (B.) II. 36.
 gefiederte (B.) II. 34.
 gegliederte (B.) II. 36.
 Gerber (B.) II. 373.
 handförmige (B.) II. 36.
 Hauptstiel der (B.) II. 34.
 Holz (B.) II. 36.
 Knospelage der (B.) II. 36.
 Lappen der (B.) II. 34.
 Luitgen der (B.) II. 195.
 Luftathmung der (B.) II. 192.
 - Eiter. der (B.) II. 268.
 Neben (B.) II. 38.
 Netz (B.) II. 33.
 Quier der (B.) II. 35.
 Ranken der (B.) II. 37.
 Rinden (B.) II. 36.
 Scheiben (B.) II. 33.
 Stellung der (B.) II. 34.
 Stengel (B.) II. 31.
 Stiel der (B.) II. 34.
 Theilung der (B.) II. 34.
 Verbindung der (B.) II. 37.
 Verkümmern der (B.) II. 36.
 vollkommene (B.) II. 36.
 Wurzel (B.) II. 36.
 Zellen (B.) II. 36.
 Zier (B.) II. 362.
 jugerollte (B.) II. 36.
 zusammengeschlagene (B.) II. 36.
 zusammengepreßte (B.) II. 36.
 Zusammen schlagen der (B.) II. 161.
 Blätteramphibien (Z.) VI. 630, 631.

Blätterasseln (Z.) V. 612.
 Blätterbäume (B.) III. 15.
 Blätter der Robinia (botan. Zeit.) (B.) II. 361.
 Blättereidchsen (Z.) VI. 631.
 Blättererz (W.) I. 433.
 Blätterfische (Z.) VI. 237.
 Blätterfaser (Z.) V. 1789.
 Blätterföhle (W.) I. 308.
 Blätterfuchen (Z.) V. 313.
 Blätterfischen (B.) III. 269.
 dreylappige (B.) III. 371.
 farrenartige (B.) III. 270.
 fache (B.) III. 270.
 gedehnte (B.) III. 271.
 haarblättrige (B.) III. 271.
 kleine (B.) III. 270.
 kriechende (B.) III. 271.
 stiellose (B.) III. 269.
 vielblüthige (B.) III. 270.
 vielspaltige (B.) III. 270.
 Blätterfarnen (Z.) VII. 1242.
 Blätterfarn (B.) III. 107.
 Blätterföhle (B.) III. 46, 129, 145.
 ächte (B.) III. 145.
 Blätterausfaser (Z.) V. 1713.
 gemeiner (Z.) V. 1713.
 Blätterrinde (Z.) V. 90.
 gemeine (Z.) V. 90.
 Blätterstein (W.) I. 499, 512.
 Blättertellur (W.) I. 431.
 Blätterzähne (Z.) IV. 138, 417.
 Blätterzerlich (W.) I. 170.
 Blattfall (B.) II. 257.
 Blattfarben (B.) II. 372.
 Blattfasern (B.) II. 369.
 Blattfederchen (B.) II. 81.
 Blattfloh, Blattföhle (Z.) V. 1578.
 Birn (Z.) V. 1581.
 Buchs (Z.) V. 1580.
 Erlau (Z.) V. 1583.
 Feigen (Z.) V. 1579.
 Kessel (Z.) V. 1581.
 Blattfutter (B.) II. 354.
 Blattgemüse (B.) II. 343.
 Blattgeräch (B.) II. 367.
 Blattgetränk (B.) II. 351.
 Blattgewürz (B.) II. 348.
 Blattgift (B.) II. 362.
 Blattgrün (W., D. W. G.) I. 128.
 Blattgrün (Z.) V. 1183.

Blattl (B.) III. 1953.
 Blattläser (Z.) V. 1663, 1667, 1714.
 bedeckt (Z.) V. 1670.
 blöße (Z.) V. 1664.
 eigentliche (Z.) V. 1667.
 eysförmige (Z.) V. 1667.
 Fappel (Z.) V. 1667.
 Rainfarren (Z.) V. 1666.
 rothgefäumter (Z.) V. 1666.
 rothschwänziger (Z.) V. 1668.
 Rüster (Z.) V. 1666.
 schlanke (Z.) V. 1675.
 Seeröfen (Z.) V. 1667.
 violett-schwarzer (Z.) V. 1669.
 Blatt, kleines (Z.) V. 381.
 Blattspitzen (B.) II. 31.
 Blattstoh (B.) III. 1403.
 Blattstohle (R.) I. 310.
 Blattstrade (Z.) V. 513.
 Blatttrebs (Z.) V. 633.
 Blatttachs (Z.) VI 328.
 Blattlaus, Blattläuse (Z.) V. 1553.
 Aiter (Z.) V. 1578.
 Aibern (Z.) V. 1560.
 Apsel (Z.) V. 1557, 1568, 1573.
 Apeckung der (Z.) V. 1560.
 Beutel (Z.) V. 1559.
 Birn (Z.) V. 1557.
 in Blasen (Z.) V. 1558.
 auf Blättern (Z.) V. 1587.
 Buchen (Z.) V. 1561.
 Distel (Z.) V. 1572.
 Eichen (Z.) V. 1562.
 Fichtenzellen (Z.) V. 1570.
 Fichtensprossen (Z.) V. 1566.
 Fofers, schwarze (Z.) V. 1555.
 Kofh (Z.) V. 1558.
 Binden (Z.) V. 1556.
 Biter der (Z.) V. 1628.
 Ruß (Z.) V. 1557.
 Pfirsichen (Z.) V. 1559.
 Rosen (Z.) V. 1562, 1568.
 Rüfterblätter (Z.) V. 1569.
 Rüftergallen, schwärzliche (Z.) V. 1558.
 Schaben (Z.) V. 1576.
 Spindelbaum (Z.) V. 1564.
 Terpenthin (Z.) V. 1559.
 Verwechlung der (Z.) V. 1564.
 Verwandlung der (Z.) V. 1561.

Blattlaus, Wobndreter, beson-
 dere, der (Z.) V. 1562.
 auf Zweigen (Z.) V. 1555.
 Zwetschen (Z.) V. 1557,
 1568.
 Blattlausfresser (Z.) V. 809,
 1762.
 citronengelber (Z.) V. 1766.
 gedügelter (Z.) V. 1766.
 mit schwarzen Döpfeln (Z.)
 V. 1765.
 mit weißen Döpfeln (Z.) V.
 1766.
 mit vierzehn Döpfeln (Z.)
 V. 1767.
 mit zwey Döpfeln (Z.) V.
 1765.
 schwarzer (Z.) V. 1763.
 jadis gezeichnet (Z.) V.
 1766.
 zweyfediger, kleiner (Z.) V.
 1764.
 Blattlausläfer (Z.) V. 1762.
 Blattlauslöwe (Z.) V. 1447,
 1762.
 gemeinster (Z.) V. 1448.
 goldäugiger (Z.) V. 1450.
 spinnenförmiger (Z.) V. 1449.
 Blattlauslöwen (Z.) V. 1447.
 Blattlausmucken (Z.) V. 809.
 Blattwehl (B.) II. 344.
 Blattmoose (B.) III. 228.
 Blattnager (Z.) V. 1637.
 Blattnasen (Z.) VII. 961.
 Blattobst (B.) II. 330.
 Blattträuber (Z.) V. 1270.
 Blattroller (Z.) V. 1649.
 Fappel (Z.) V. 1649.
 Rofhbauer (Z.) V. 1649.
 Blattträffelkäfer (Z.) V. 1635.
 Blattschaber (Z.) V. 1634.
 Blattseide (B.) II. 33, 261.
 Blattschneider (Z.) V. 967.
 Blattschwingungen (B.) II.
 161.
 Blatt, trockenes (Z.) V. 1508.
 Blattunkraut (B.) II. 361.
 Blatt, wandelndes (Z.) V. 1509,
 - 1511.
 Blattwespe (Z.) V. 874.
 Lycifosen (Z.) V. 889.
 Birn (Z.) V. 886, 891.
 Erlen (Z.) V. 886.
 Fichten (Z.) V. 884.
 furchtfame (Z.) V. 883.

Blattwespe, Walläpfel (Z.) V.
 887.
 Weißblatt (Z.) V. 882.
 holzgelbe (Z.) V. 880.
 Kirfchen (Z.) V. 886.
 Kordweiden (Z.) V. 886.
 Rofhren (Z.) V. 888.
 ovale (Z.) V. 883.
 Fappeln (Z.) V. 890.
 Rosen (Z.) V. 888.
 (schwarze (Z.) V. 881.
 - große (Z.) V. 881.
 - kleine (Z.) V. 882.
 Weiden (Z.) V. 887.
 Weißboren (Z.) V. 886.
 Blattwespen (Z.) V. 874.
 Blattwidler (Z.) V. 1088, 1244:
 einsame (Z.) V. 1244.
 gefellige (Z.) V. 1256.
 Blau (R.) I. 96 (D. R. E.)
 XVIII.
 Blauamfet (Z.) VII. 62.
 Blaubäuflein (Z.) VI. 387.
 Blaubere (B.) III. 892.
 Blaubery (R.) I. 426.
 Blaubof (Z.) VII. 1396.
 Blaufernerde (R.) I. 369.
 Blauferneisen (R.) I. 357.
 Blaue (Z.) VII. 464.
 Blauscheit (Z.) VI. 361.
 Blauschuf (Z.) VII. 132.
 Blaugrundel (Z.) VI. 179.
 Blauhof (B.) II. 192. — III.
 1720.
 gemeines (B.) III. 1720.
 Blauhölzer (B.) III. 1720.
 Blauhof, Roth (R., D. R.)
 E.) I. E. XVII. — (B.)
 III. 1721.
 Blauhölchen (Z.) VII. 41.
 Blauhof (B.) III. 1403.
 Blauhof (Z.) V. 1091, 1340.
 Blauhof (Z.) VII. 364.
 Blauhufen (B.) III. 1676.
 gemeine (B.) III. 1677.
 Blauhofgrau (R.) I. 96.
 Blauhof (Z.) V. 1391.
 gemeiner (Z.) V. 1393.
 Blauhof (Z.) V. 1392.
 Blauhof (Z.) VI. 308.
 Blauhof (Z.) VI. 364.
 Blauhof (Z.) V. 1388, 1391.
 Blauhof (Z.) VII. 244.
 Blauhofspinnen (B.) III. 1054.
 gemeine (B.) III. 1054.

Blausäure (W.) I. 115. — (S.)
 II. 121, 125. — III. 2047ff.
 Blauspath (W.) I. 185.
 Blauspathe (W., D. W. S.)
 I. S. XI.
 Blaustrich (S.) V. 1306.
 Blauvogel (S.) VI. 62.
 Blauwasser (S.) III. 1836.
 Blé (S.) III. 399.
 Bleak (S.) VI. 311.
 Blechnum (S.) III. 328.
 boreale (S.) III. 328.
 Bled (S.) III. 389.
 Bleed (S.) VI. 316.
 Blei (W.), f. Blep.
 Bleich (S.) VI. 317.
 Bleichbod (S.) VII. 1362.
 Bleih (S.) VI. 317.
 Bleinbaum (S.) III. 1585.
 gemeiner (S.) III. 1585.
 Bleinbäume (S.) III. 1585.
 Blende, Antimon (W.) I. 440.
 Arsenit, gelbe (W.) I. 449.
 — rothe (W.) I. 450.
 Arsenitfibern (W.) I. 446.
 Blanz (W.) I. 441.
 Bseant (W.) I. 442.
 Blangan (W.) I. 441.
 Bseker (W.) I. 443.
 Bsepur (W.) I. 440.
 Bsepießglanz (W.) I. 440.
 Rubin-, semiprismatifche
 (W.) I. 447.
 — veritome (W.) I. 448.
 — rhombödrifche (W.)
 I. 444.
 — Silber- (W.) I. 444.
 Bsepießglanz (W.) I. 440.
 Bse (W.) I. 442.
 Bseiden (W., D. W. S.) I.
 S. XX. 440, 722, 741, 744.

Brenz:
 Claffen:
 Clementens:
 Erd:
 Erz:
 Feuer: (W., D. W.
 Erd: S.) I. S. XX.
 Kalf: XXI., XXII.
 Kiefel:
 Luft:
 Salz:
 Zalf:
 Zhon:
 Wafer:

Blennius (S.) VI. 145
 gattorngine (S.) VI. 146.
 gunnellus (S.) VI. 146.
 ocellaris (S.) VI. 146.
 phocis (S.) VI. 145.
 phycis (S.) VI. 149.
 viviparus (S.) VI. 145.
 Blennus (S.) VI. 146.
 Blevine (S.) VII. 569.
 Blep (W.) I. 113, 124.
 Bsepantimonerz (W.) I. 436.
 Blep, apfelsaures (W., D. W.
 S.) I. S. XX.
 Blep, arsenitfaures (W.) I.
 377.
 Bsepblendn mit Tellur (W.,
 D. W. S.) I. S. XXI.
 Schwefel (W., D. W. S.)
 I. S. XXI.
 Eten- (W., D. W. S.) I.
 S. XXI.
 Bsepchloroxyd (W.) I. 383.
 Bsepchromat (W.) I. 380.
 Blep, chromsaures (W., D.
 W. S.) I. S. XX.
 Bseerde (W.) I. 384
 Bseerge des bunten Sand-
 steins (W.) I. 725.
 des Gneifes (W.) I. 772.
 des Kohlenkalfes (W.) I.
 746.
 des Bias (W.) I. 704.
 des Uebergangsfchiefergebir-
 ges (W.) I. 761.
 folinifche (W.) I. 370.
 Bseerz von Mendip (W.) I.
 383.
 Blep, effigsaures (W., D. W.
 S.) I. S. XVI.
 Blep, gediegenes (W.) I. 460.
 Bsepglanz (W.) I. 426, 722,
 726, 741, 744, 826.
 feinspeifiger (W.) I. 427.
 grobpeifiger (W.) I. 427.
 heradbrifcher (W.) I. 426.
 feinspeifiger (W.) I. 427.
 mufmiger (W.) I. 427.
 filberhaltiger (W.) I. 772.
 Bsepglanzblende (W.) I. 773.
 Bsepglätte (W., D. W. S.)
 I. S. XIX.
 Bsepgrau (W.) I. 96.
 reines (W.) I. 96.
 schwärzliches (W.) I. 96.
 wäffliches (W.) I. 96.

Bsepgunni (W.) I. 383.
 Bsephalte, erythraures (W., D.
 W. S.) I. S. XX.
 fochfalzaures (W., D. W.
 S.) I. S. XX.
 fochensaures (W., D. W.
 S.) I. S. XX.
 phosphorsaures (W., D.
 W. S.) I. S. XX.
 schwefelhaures (W., D. W.
 S.) I. S. XX.
 Bsepbornerz (W.) I. 382.
 Bsepfath (W., D. W. S.) I.
 S. XV.
 Blep, fohlenfaures (W.) I.
 241, 372.
 Bsepagerim Mufchelkalf (W.)
 I. 718.
 Bsepamorphat (W.) I. 378.
 Bsepberz, natürliches rothes
 (W.) I. 351.
 Bsepflaster (W., D. W. S.)
 I. S. XV.
 Blep, phosphorsaures (W.) I.
 377.
 prismatifches Schwefelkohlen-
 saures (W.) I. 375.
 rhombödrifches (W.) I.
 374.
 Bsepfcheel (W.) I. 381.
 Blep, schwefelhaures (W.) I.
 375.
 Bsepfchweif (W.) I. 427.
 Bsepfpath, rother fibirifcher
 (W.) I. 381.
 Bsep-Tricarbonat (W.) I. 374.
 Blep, vanadinfaures (W., D.
 W. S.) I. S. XX.
 Bsepvitriol (W.) I. 373.
 kupferhaltiger (W.) I. 375.
 Blep, Wolfram- (W., D. W.
 S.) I. S. XX.
 Bsepwarz (S.) III. 1475.
 gemeine (S.) III. 1475.
 Bsepwurz (S.) III. 1475.
 Bsepjuder (W., D. W. S.) I.
 S. XVI.
 Bleea (S.) VI. 316.
 Blieg (S.) VI. 312.
 Bliegte (S.) VI. 312.
 Bliet (S.) VI. 316.
 Bliet (S.) VI. 312.
 Bliethe (S.) VI. 311.
 Blightia (S.) III. 1338.
 Blimbing (S.) III. 1178.

Blümbing, gemainer (B.) III.
 1178.
 runder (B.) III. 1178.
Blümbinge (B.) III. 1178.
Blindbaal (Z.) VI. 124.
Blinddarin (Z.) IV. 71.
Blinddärme (Z.) IV. 310.
Blindfliege (Z.) V. 829.
Blindmaus (Z.) VII. 704.
 gemeine (Z.) VII. 704.
Blindsack (Z.) IV. 67.
Blindschlanger (Z.) VI. 584.
 G. Kungelschleichen.
Blindschleiche (Z.) VI. 588.
 augenlose (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 geprenkette (Z.) VI. 589.
Blindschleichen (Z.) VI. 588.
 bei Sulcanausbrüchen
 (M.) I. 784.
Blitling (Z.) VI. 364.
Blitum (B.) III. 1462, 1468.
 capitatum (B.) III. 1462.
 indicum album (B.) III.
 1468.
Blow, Zustand. Fische (Z.)
 VI. 406.
 Eingeweidwürmer (Z.) V.
 538.
 Naturgeschichte der Fische
 Deutschlands (Z.) VI. 404.
Bloch, Schneider, Syst.
 Ichthyologiae (Z.) VI.
 405.
Blöde, erratische (M.) I. 637.
 tose (M.) I. 827.
Blöckitwer (B.) III. 500.
Blöfen (Z.) VII. 1410.
Blöfer (Z.) VI. 228.
Blongios de Suisse (Z.) VII.
 539.
Blood-wort (B.) III. 1420.
Blue-bill (Z.) VII. 449.
Blue-tangles (B.) III. 839.
Bluff et Fingerhuth,
 Compend. Florae germ.
 (B.) III. 2122.
Blümchen (B.) III. 712.
 einhäutige (B.) III. 713.
 Gänse (B.) III. 775.
 gleichgattige (B.) III. 713.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Spurger (B.) III. 1395.
 ungleichgattige (B.) III. 713.

Blümchen, zweyhäufige (B.)
 III. 713.
Blume, C., Bytragen tot
 de Flora van Neder-
 landach Indie (B.) II.
 1136, 2127.
Catalogus in Planten toeite
 Buitenzorg (B.) III. 2127.
Enummer. Plant. Javae (B.)
 III. 2127.
Expositio nov. famil. (B.)
 III. 2101.
Flora Javae (B.) III. 1132,
 1443, 2127.
Rumphia, s. Comment. de
 Plantis Indiae (B.) III.
 2127.
Blume, Blumen (B.) II. 10,
 39, 50. — III. 14, 712.
 am Vorgebirg der guten
 Hoffnung (B.) II. 365.
 Anter (B.) III. 1146.
 Arznei (B.) II. 374.
 Ausartungey der (B.) II.
 61.
 angedeichnete, in China,
 Indien u. Japan (B.)
 II. 366.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Litter. vom (B.) III. 275.
 Becher (B.) III. 2003.
 beehrte (B.) II. 60.
 Butter (B.) III. 1144,
 1146.
 canadische (B.) III. 1977.
 der Forstpflanzen (B.) II.
 357.
 Doppel (B.) III. 1152.
 doppelte (B.) II. 60.
 Dotter (B.) III. 1154.
 Drattel (B.) III. 961.
 dreyzählige (B.) II. 57.
 einblättrige (B.) II. 54, 56.
 einnächtige (B.) II. 159.
 eintägige (B.) II. 159
 Farben der (B.) II. 61.
 — Litter. über die (B.) II.
 263.
 Farbestoffe der (B.) II. 129.
 Fieder (B.) II. 54.
 Flammen (B.) III. 1077.
 Fleck (B.) III. 747.
 Fletsch (B.) III. 1362.
 Flocken (B.) III. 728.
 Fliigel (B.) II. 59.

Blume, Fällung der (B.) II.
 60.
 fünfzählige (B.) II. 67.
 Gänse (B.) III. 775.
 Gaultier (B.) III. 998.
 gefüllte (B.) II. 60.
 Gerber (B.) II. 373.
 Güte (B.) III. 757.
 Glocken (B.) II. 796.
 Gyps (B.) III. 1144, 1146.
 Gölde (B.) III. 761.
 Götter (B.) II. 963.
 gottlose (B.) III. 1198.
 Gräs (B.) III. 1358, 1359.
 Gröps (B.) II. 54. — III.
 704, 706, 709, 838, 840.
 Guckguck (B.) III. 1362.
 heimartige (B.) II. 59.
 Feinig (B.) III. 1274.
 Jupiter (B.) III. 1362.
 Ketz (B.) II. 54. — III.
 704, 705, 706, 837, 839,
 889, 1449.
 Knollen (B.) III. 1155.
 Knorpel (B.) III. 1455.
 Knospenlage der (B.) II. 58.
 Koven (B.) III. 728, 729.
 Kragen (B.) III. 767.
 Krenn (B.) II. 55. — III.
 1222, 1246, 1383.
 Kugel (B.) III. 783.
 Lappen (B.) III. 1415.
 Laub (B.) II. 57.
 Laugen (B.) III. 761.
 Leber (B.) III. 1149.
 Leder (B.) III. 1278.
 Lippen (B.) II. 54. — III.
 705.
 Mehl (B.) III. 743.
 mehrtägige (B.) II. 159.
 meteorische (B.) II. 159.
 Nacht (B.) II. 159. — III.
 876.
 in Nordamerica (B.) II.
 364.
 Pantoffel (B.) III. 966.
 Quirs (B.) II. 57.
 regelmäßige (B.) II. 54, 57.
 Riemen (B.) III. 1846.
 Ring (B.) III. 757.
 Ringel (B.) III. 771.
 Rinnen (B.) III. 1075.
 Rödhren (B.) II. 57. —
 III. 15, 24, 704, 706, 708.
 röhrenförmige (B.) II. 54.

Blume; runde (B.) II. 64.
 sackförmige (B.) II. 69.
 Sammets (B.) III. 746.
 Schiden. (B.) II. 54, 57.
 Schild. (B.) III. 971.
 Schlüssel. (B.) III. 969.
 Schmalz. (B.) III. 1157.
 Schmetterlings. (B.) II. 54, 55.
 Schrauben. (B.) II. 57.
 Schuppen. (B.) II. 54.
 Seidel. (B.) III. 1741.
 Soden. (B.) III. 1412.
 spornförmige (B.) II. 69.
 Stern. (B.) II. 57.
 Stiel. (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 Strauß. (B.) III. 1467.
 Streich. (B.) III. 779.
 Stroh. (B.) III. 727.
 Stunden. (B.) II. 159. — III. 1217.
 in Südamerica (B.) II. 365.
 Sulzand. (B.) III. 728.
 Tage (B.) II. 159.
 Tross. (B.) III. 1154.
 Trompeten. (B.) III. 1005.
 tropische (B.) II. 159.
 unregelmäßige (B.) II. 54.
 Verbindungen der (B.) II. 59.
 Verdopplung der (B.) II. 60.
 Verkümmernngen der (B.) II. 59.
 Wachs. (B.) III. 1095.
 Wind. (B.) III. 1149.
 Woll. (B.) III. 972.
 Wucher. (B.) III. 760.
 Wunder. (B.) III. 1488.
 Zaser. (B.) III. 1473.
 Zander. (B.) III. 1705.
 Zier. (B.) III. 363.
 jungenförmige (B.) II. 68.
 zusammenschließende. (B.) II. 68.
 zweiseitige (B.) II. 54, 56.
 Blumenblätter (B.) III. 282.
 Blumenblätter (B.) II. 43.
 Blumenblätter (B.) III. 1969, 2023.
 Blumenbusch (B.) I. 641, 642, 643.

Blumenblätter (B.) III. 638.
 Blumenblätter (B.) III. 1789, 1965.
 Blumenbildung (B.) II. 54.
 Blumenbinde (B.) III. 444.
 gemeine (B.) III. 444.
 Blumenbinden (B.) III. 444.
 Blumenblättchen, verflümmerte (B.) II. 49.
 Blumenblätter (B.) II. 51.
 Fieber, Quercis, Schraubensäge der (B.) II. 58, 59.
 Blumenblütenpflanzen (B.) III. 1347, 1413.
 Blumenborst (B.) V. 146.
 Blumenbrösel (B.) III. 342.
 Blumenfarben (B.) II. 61, 372.
 Blumenfarben (B.) III. 342.
 Blumenfasern (B.) II. 371.
 Blumenfrucht (B.) II. 90, 98.
 Blumenfutter (B.) II. 354.
 Blumen Gemüse (B.) II. 373.
 Blumengetränk (B.) II. 368.
 Blumengetränk (B.) II. 353.
 Blumengetränk (B.) II. 349.
 Blumengetränk (B.) II. 362.
 Blumenblumen (B.) III. 1381.
 prächtige (B.) III. 1381.
 Blumengräser (B.) III. 383, 439.
 Blumengetränk (B.) III. 1263, 1311.
 Blumenholzer (B.) III. 630.
 Blumenblätter (B.) V. 1791.
 blauer (B.) V. 1792.
 blauer (B.) V. 1792.
 mehlig (B.) V. 1791.
 silberglänzender (B.) V. 1792.
 Blumenknoten (B.) II. 54.
 Blumenkohl (B.) III. 1404.
 Blumenkraut (B.) II. 371.
 Blumenkrone (B.) II. 50. — III. 384.
 Blumenlaubpflanzen (B.) III. 954, 1079.
 Blumenläuse (B.) V. 1413.
 Blumenlilien (B.) III. 465, 538.
 Bitter. der (B.) III. 1146.
 Blumenlilien (B.) III. 1603.
 Blumenlose (B.) II. 15.
 Blumenmarie (B.) I. 236.
 Blumenmehl (B.) II. 944.
 Blumenmoose (B.) III. 362.

Blumenpflanzen (B.) III. 1453, 1516.
 Blumenrost (B.) II. 331.
 Blumenblätter (B.) III. 682, 630.
 Blumenpflanzen (B.) III. 29, 21, 24, 707, 1140, 1244, 6. Blumen.
 blühfähige (B.) III. 1348, 1347.
 Bitter. der (B.) III. 1446.
 vierjährige (B.) III. 1348, 1383.
 Blumenpflanzen (B.) III. 1616, 1702.
 Blumenblätter (B.) III. 95.
 Blumenpollen (B.) V. 48.
 Blumenblätter (B.) V. 1713.
 Blumenrinde (B.) III. 1439.
 Blumenrinde (B.) III. 464, 513.
 gemeines (B.) III. 514.
 Blumenrinde (B.) III. 514.
 Blumenblätter (B.) III. 1147, 1224.
 Blumenblätter (B.) VII. 190.
 africanischer (B.) VII. 191.
 gemeines (B.) VII. 190.
 grüner (B.) VII. 191.
 langblühiger (B.) VII. 192.
 purpurrother (B.) VII. 190.
 Blumenblätter (B.) II. 158.
 Blumenblätter (B.) V. 966.
 Blumenblätter, dazu gehörige Pflanzen (B.) II. 378.
 Blumenblätter (B.) III. 829, 902.
 Blumenblätter (B.) III. 1781, 1183.
 Blumenblätter (B.) V. 47.
 gemeines (B.) V. 47.
 Blumenblätter (B.) III. 711, 796.
 Blumenblätter = Blumenblätter (B.) III. 1344.
 Bitter. (B.) III. 1358.
 Koff. (B.) III. 1429.
 Koff. (B.) III. 1372.
 Bitter. (B.) III. 1422.
 Blumen. (B.) III. 1413.
 Blüten. (B.) III. 1407.
 Drossel. (B.) III. 1366.
 Frucht. (B.) III. 1429.
 Gelp. (B.) III. 1411.
 Gelp. (B.) III. 1377.

Blumer, Laub: (B.) III. 1397.
 Mark: (B.) III. 1347.
 Nuss: (B.) III. 1421.
 Pfäumen: (B.) III. 1424.
 Rinden: (B.) III. 1364.
 Samen: (B.) III. 1407.
 Schafs: (B.) III. 1364.
 Stamm: (B.) III. 1383.
 Stengel: (B.) III. 1390.
 Wurzel: (B.) III. 1384.
 Zellen: (B.) III. 1348.
 Blüth (Anthemion) (B.) II. 39, 46, 47.
 (Perigoonium) (B.) II. 49.
 Blut (M., D. M. C.) I. C. XV. — (Z.) IV. 71, 73.
 Arterien: (Z.) IV. 71.
 arteriöses (Z.) IV. 222.
 Bestandtheile des (Z.) IV. 218.
 desoxydirtes (Z.) IV. 227.
 ein Dvhd (Z.) IV. 227.
 geronnenes (Z.) IV. 225.
 hochrothes (Z.) IV. 132.
 Venen: (Z.) IV. 71.
 venöses (Z.) IV. 222, 227.
 Kreislauf des (Z.) IV. 227.
 Veränderungen des, durch
 Arthmen (Z.) IV. 217.
 zerfallenes (Z.) IV. 225.
 Blutadern = Venen (Z.) IV. 73, 80, 114, 131 Bergl.
 Ader, Adern.
 Bauch: (Z.) IV. 83.
 Haut: (Z.) IV. 83.
 Kranz: (Z.) IV. 80.
 Lurze (Z.) IV. 84.
 Leber: (Z.) IV. 83.
 Lenden: (Z.) IV. 83.
 Niltz: (Z.) IV. 84.
 Nieren: (Z.) IV. 83.
 Rippen: (Z.) IV. 80.
 Wirbel: (Z.) IV. 82.
 Blutampfer (B.) III. 1483.
 Blutänderung (Z.) IV. 217.
 Blutapfel (B.) III. 2086.
 Blutauge (B.) III. 1149, 2010.
 gemeins (B.) III. 2010.
 Blutaugen (B.) III. 2010.
 Blutbereitung (Z.) IV. 220, 222.
 Blutende (Z.) V. 1597.
 Blutcorall (Z.) V. 101.
 Blutegel (Z.) V. 560, 1123.
 achtzähliger (Z.) V. 562.

Blutegel, gemeiner (Z.) V. 561.
 ostindischer (Z.) V. 562.
 Blutstink (Z.) VII. 264.
 Blutgemüse (B.) III. 614.
 Blutgligen (B.) III. 542.
 dunkelrothe (B.) III. 542.
 hochrothe (B.) III. 542.
 Blüthe, Blüthen (B.) II. 9, 39, 46. — III. 14, 712.
 abwechselnde (B.) II. 42.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Literatur des (B.) II. 275.
 Befruchtung der (B.) II. 69.
 Beutel: (B.) II. 66.
 Bewegungen der (B.) II. 261.
 — Litter. der (B.) II. 62.
 blumentöse (B.) II. 59.
 der Neoptyledonen (B.) II. 85.
 der Gräser (B.) III. 353.
 Duft der (B.) II. 69.
 einblüthige (B.) II. 66.
 einhäufige (B.) III. 213.
 einzelne (B.) II. 42.
 End: (B.) II. 42.
 Entwicklung der, Litter. der
 (B.) II. 275.
 fünfzählige (B.) III. 1347.
 gegenüberstehende (B.) II. 42.
 gehäufte (B.) II. 44.
 Gipfel: (B.) II. 42.
 gleichgättige (B.) III. 713.
 Grdps: (B.) II. 66.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Honigorgane der (B.) II. 70.
 Kelch: (B.) III. 1449.
 Kopf: (B.) II. 44. — III. 6.
 Korb: (B.) II. 68.
 Narben der (B.) II. 69.
 quirlförmige (B.) II. 42.
 Samen: (B.) III. 712.
 Saugloch der (B.) II. 69.
 Schuppen: (B.) III. 583.
 Seiten: (B.) II. 43.
 spirale (B.) II. 42.
 Staub: (B.) III. 713.
 taube (B.) III. 713.
 ungleichartige (B.) III. 713.
 vierzählige (B.) III. 1383.

Blüthe, Wärme der, Litteratur
 der (B.) II. 282.
 Wurk der (B.) II. 69.
 zerkreute (B.) II. 42.
 zusammengesetzte (B.) II. 44.
 zweiblüthige (B.) III. 6.
 zweyhäufige (B.) III. 713.
 Zwitter: (B.) II. 66. —
 III. 5, 713.
 Blütenaderer (B.) III. 238.
 Blütenblätter (B.) III. 1959,
 2000.
 Blütenblätter (B.) III. 524.
 Blütenbeere (B.) III. 1788,
 1888.
 Blütenblumenpflanzen (B.)
 III. 1347, 1407.
 Blütenhöhrer (Z.) V. 1638.
 Blütenhöhrer (B.) III.
 337.
 Blütenfarben (M., D. M.
 C.) I. C. XVIII. — (B.)
 II. 61.
 Litter. der (B.) II. 263.
 Blütenfarben (B.) III. 337.
 Blütengräser (B.) III. 381,
 382, 434.
 Blütengrüdpflanzen (B.) III.
 1263, 1299.
 Blütenholzer (B.) III. 622.
 Blütenlaubpflanzen (B.) III.
 954, 1052.
 Blütenlilien (B.) III. 465,
 524.
 Blütenmorchen (B.) III. 1589.
 Blütenmoose (B.) III. 180,
 238.
 Blütenrußpflanzen (B.) III.
 1453, 1504.
 Blütenpatmen (B.) III. 582,
 622.
 Blütenpflanzen (B.) III. 5,
 15, 16, 20, 21, 24, 707,
 1139.
 einhäufige (B.) III. 6.
 vielhäufige (B.) III. 6.
 zweiblüthige (B.) III. 6.
 zweyhäufige (B.) III. 6.
 Blütenpflanzenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1690.
 Blütenpitze (B.) III. 90.
 Blütenreiser (Z.) V. 1661.
 weigeflecker (Z.) V. 1661.
 Blütenrinder (B.) III. 434.

Blüthenfarnpflanzen (B.) III.
 1142, 1208.
 Blüthenfichte (B.) II. 41.
 Blüthenföhre (B.) III. 417.
 Blüthenföhre (B.) II. 158.
 Blüthenföhre (B.) II. 40.
 feiltlicher (B.) II. 46.
 Blüthenföhre (B.) II. 69, 233.
 Blüthenföhrenpflanzen (B.) III.
 639, 669.
 Blüthenwanze (B.) V. 1615.
 Blüthenwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 781.
 Blüthenzeller (B.) III. 90.
 Blüthenzelle (B.) III. 397.
 Blüthenzelle (B.) III. 1721.
 Blüthenzelle (B.) III. 1667, 2007.
 rauhes (B.) III. 2003.
 Blüthenzelle (B.) IV. 72.
 Blüthenzelle (B.) IV. 71, 72.
 Blüthenzelle (B.) IV. 228.
 Blüthenzelle des Menschen (B.)
 IV. 72.
 Blüthenzelle (B.) III. 2063.
 Blüthenzelle (B.) III. 1721.
 Blüthenzelle (B.) V. 1141, 1424.
 Blüthenzelle (B.) III. 158.
 Blüthenzelle (B., D. R. S.) I.
 S. XVIII.
 Blüthenzelle (B.) III. 648.
 Blüthenzelle (B.) II. 121, 145.
 Blüthenzelle (B.) VII. 270.
 Blüthenzelle (B.) III. 131.
 Blüthenzelle (B.) I. 329.
 Blüthenzelle (B.) III. 1149.
 Blüthenzelle (B.) VII. 52.
 Blüthenzelle (B.) IV. 72.
 Blüthenzelle (B.) IV. 72, 223.
 Blüthenzelle (B.) III. 1420, 2011.
 gemeine (B.) III. 1420.
 Blüthenzelle (B.) III. 1420.
 Blüthenzelle (B.) V. 438.
 Blüthenzelle (B.) III. 2042.
 gemeine (B.) III. 2042.
 Boa (B.) VI. 526, 528, 532.
 albicans (B.) VI. 534.
 amethystina (B.) VI. 533.
 annulifer (B.) VI. 530.
 aquatica (B.) VI. 529.
 canina (B.) VI. 532.
 castanea (B.) VI. 534.
 caecilia (B.) VI. 530.
 constrictor (B.) VI. 528.
 coronata (B.) VI. 526.
 Devin (B.) VI. 529.

Boa gigas (B.) VI. 529.
 imperator (B.) VI. 529.
 javanica (B.) VI. 533.
 murina (B.) VI. 529.
 schneideri (B.) VI. 533.
 scytale (B.) VI. 529.
 tigris (B.) VI. 534.
 Boat-bill (B.) VII. 554.
 Bobak (B.) VII. 762.
 Brödinge (B.) I. 596, 629.
 Bobbe (B.) VI. 228.
 Boblik (B.) VII. 312.
 Bobue (B.) VII. 761.
 Boccassan (B.) III. 504. —
 (B.) V. 310, 650.
 Boccassanmücheln (B.) V. 310.
 Boeca in capo (B.) VI. 79.
 Boccacalepre (B.) VII. 73.
 Boeca preta (B.) III. 1894.
 Boccoone, P., De Plantis
 sicilia (B.) III. 2117.
 Ic. et Deser. Plant Siciliae,
 Melitae etc. (B.) III. 2117.
 Boccoonia (B.) III. 1416.
 frutescens (B.) III. 1416.
 Boehart, Hierozaloon (B.)
 VII. 673.
 Bod (des Dhrs) (B.) IV. 97.
 Bod, Bbde (B.) VII. 1342.
 Böß (B.) VII. 1372.
 Bäu (B.) VII. 1396.
 Bäu (B.) VII. 1362.
 bunter (B.) VII. 1358.
 Bäu (B.) VII. 1357.
 Bäu (B.) VII. 1363.
 Brunn (B.) VII. 1373.
 Bäu (B.) VII. 1364.
 Spring (B.) VII. 1373.
 Stein (B.) VII. 1342.
 Bod, P., Rat. v. Preußen
 (B.) VI. 405.
 Natur. und Handlungs-
 geschichte der Färinge
 (B.) VI. 407.
 Neues Kräuterbuch (B.) III.
 2116.
 Boderten (B.) III. 2057.
 Bodsch (B.) VI. 216.
 Bodsch (B.) V. 1695, 1698,
 1702. Vergl. Schröter.
 ächte (B.) V. 1702.
 Hrer (B.) V. 1696.
 Hsam (B.) V. 1702.
 runzeliger (B.) V. 1703.
 Bodschart (B.) III. 719.

Bodsborn, f. Traugott (B.)
 III. 1626.
 Bodsch (B.) III. 477.
 Bodsch (B.) III. 1637.
 gemeines (B.) III. 1637.
 Bodsch (B.) III. 1637.
 Bodschmüller (B.) III. 1106.
 gemeine (B.) III. 1106.
 Bodsch (B.) III. 1836.
 Bodsch (B.) III. 476.
 gemeine (B.) III. 476.
 Bodsch, Unterscheidung
 der Schlangen (B.) VI.
 688.
 Boden (B.) I. 536, 588.
 Einsenkungen u. Einsätze
 des (B.) I. 613, 801.
 Boden (B.) III. 712.
 Bodensis (B.) I. 619.
 Bodenschaf (B.) III. 1403.
 Bodenstein, A., De XII.
 herbis signis sodiaci
 dicatis (B.) III. 2131.
 Bodinus (B.) VI. 238.
 guttatus (B.) VI. 258.
 Boef (B.) VII. 1402, 1417.
 Bogenfliege (B.) V. 814.
 Bogge (B.) VII. 1789.
 Boge (B.) VI. 228.
 Bohadsch, Animalia ma-
 rina (B.) IV. 538.
 Böhmmer, G. R., Bibliotheca
 script Hist. (B.) III.
 2115.
 Communitio de plantarum
 semine (B.) II. 278.
 De foliis deciduis (B.) II.
 274.
 De Nectaris (B.) II. 272.
 Dissert. de plantis mona-
 delphis (B.) III. 1442.
 Lexicon rei herbariae ety-
 mol. et terminol. (B.)
 III. 2132.
 Literarisches Handbuch der
 Naturgeschichte (B.) I. 23.
 Plantae fabulosae (B.) II.
 396. — III. 2131.
 Techn. Geschichte der Pflan-
 zen (B.) II. 385. — III.
 2129.
 Boehmeria (B.) III. 1551.
 rubescens (B.) III. 1551.
 Böhmmerlein (B.) VII. 80.

Bohne (B.) II. 89. — III. 1659. S. Bohnen.
 ägyptische (B.) III. 460.
 Ignatius (B.) III. 1049.
 knollige (B.) III. 1659.
 des Pythagoras, f. Nelumbium (B.) III. 460.
Bohnen (B.) III. 1652, 1650.
 Bezgl. Bohne.
 - ägyptische (B.) III. 460.
 Buff (B.) III. 1653.
 Busch (B.) III. 1660.
 Cacao (B.) III. 1203.
 Coffee (B.) III. 833.
 Corallen (B.) III. 1668.
 Feig (B.) III. 1658.
 Feuer (B.) III. 1659.
 Flügel (B.) III. 1664.
 Gondel (B.) III. 1205.
 Heil (B.) III. 1662.
 Hehl (B.) III. 1662.
 Ignatius (B.) III. 1049.
 Juch (B.) III. 1665.
 Lieb- u. Stärkgehalt bei (B.) II. 119.
 Keimp (B.) III. 1665.
 Meer (B.) III. 1661.
 Mond (B.) III. 1671.
 Piquet (B.) III. 1528.
 Rüben (B.) III. 1664.
 Sau (B.) III. 1658.
 Schminke (B.) III. 1659.
 Schnabel (B.) III. 1660.
 Schneide (B.) III. 1659.
 Schraubens (B.) III. 1724.
 Schwere (B.) III. 1659.
 Sojus (B.) III. 1661.
 Stangen (B.) III. 1659.
 Strindbaum (B.) III. 1208.
 Straß (B.) III. 1660.
 türkische (B.) III. 1659.
 Weils (B.) III. 1659.
 Wäg (B.) III. 1689.
 Woll (B.) III. 1667.
 Zier (B.) III. 1659.
Bohnenapfel (B.) III. 2087.
Bohnenbaum, f. Cytisus (B.) III. 1644.
Bohnenblatt (B.) III. 1965.
Bohnenbrand (B.) III. 51.
Bohnenbutter (B.) III. 1685.
 gemeine (B.) III. 1685.
 fetts (B.) III. 1690.
Bohnenburren (B.) III. 1685.
Bohnen-Cappern (B.) III. 1273.

Bohnenkraut, f. Satureja (B.) III. 1056.
Bohnenfore (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1526.
 fetts (B.) III. 1526.
 nägelförmige (B.) III. 1525.
Bohnenforen (B.) III. 1525.
Bohnenfinkbaum (B.) III. 1208.
Bohnenfrüchten (B.) III. 1273.
 gemeine (B.) III. 1273.
Bohnerz (M.) I. 332, 674, 697.
 Gauderer (M.) I. 355.
Bohnerzbitdung (M.) I. 594, 697.
Bohnerze, concentrisch-schalige (M.) I. 355, 697.
Bohnerzgebilde, jurassisches (M.) I. 697.
Bohraseln (Z.) V. 614.
Bohrer (Z.) V. 456.
 glatte (Z.) V. 456.
Bohrerschnede (Z.) V. 469.
 dünne (Z.) V. 469.
 gefleckte (Z.) V. 469.
 geförte (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 469.
 weißgefleckte (Z.) V. 469.
Bohrerschneden (Z.) V. 469.
Bohrerfäßer (Z.) V. 1682.
 buchtiger (Z.) V. 1684.
 gemeiner (Z.) V. 1683.
Bohrmuscheln (Z.) V. 283.
Bohrwürmer (Z.) V. 274.
 Sand (Z.) V. 275, 282.
Boleialinga (Z.) VI. 578.
Boie, Anordnung der Rippen (Z.) VI. 685.
 Generalübersicht der Böge (Z.) VII. 669.
 Reise durch Norwegen (Z.) VII. 671.
Boiga (Z.) VI. 556.
Boigoan (Z.) VI. 328.
Boigue, f. Winters (B.) III. 1237.
Boiquira (Z.) VI. 578.
Bols d'Acajou (B.) III. 1303.
B'Acossols (B.) III. 1373.
d'Algie (B.) III. 1513.
 bombarde (B.) III. 2036.
 bracelet (B.) III. 1125.
 de buis (B.) III. 890.
 Caca (B.) III. 1207.

Bols à Calumet (B.) III. 1895.
 Canon (B.) III. 1567.
 cassant (B.) III. 874.
 cochon (B.) III. 1765.
 de Chypre (B.) III. 1099.
 Colophane frane (B.) III. 1768.
 cotelet (B.) III. 1108.
 Crabil bâlard (B.) III. 1097.
 creux (B.) III. 1023.
 de dartre (B.) III. 1372.
 à dartres (B.) III. 863.
 de Demoielles (B.) III. 1601.
 dentelle (B.) III. 1495.
 d'ébène vert (B.) III. 1005.
 d'Encens (B.) III. 1761.
 d'éponge (B.) III. 1861.
 de fer (B.) III. 856, 1338.
 à fleche (B.) III. 1687.
 de Gaulette (B.) III. 2041.
 gentil (B.) III. 1496.
 à grande feuille (B.) III. 1487.
 de Golette (B.) III. 1110.
 laitoux (B.) III. 1039.
 de loseau (B.) III. 875.
 mahonia (B.) III. 1469.
 macaque (B.) III. 1897.
 malabare (B.) III. 886.
 marguerite (B.) III. 1098.
 à méche (B.) III. 1189.
 de merde (B.) III. 1207.
 musard (B.) III. 874.
 de Nette (B.) III. 947.
 de Nattes (B.) III. 945.
 de Nêse (B.) III. 1942.
 d'Olivé rouge (B.) III. 1736.
 pagite blanc (B.) III. 1687.
 perdrix (B.) III. 925.
 de Perpignan (B.) III. 1537.
 de Perroquets (B.) III. 925.
 de Pintade (B.) III. 1123.
 puant (B.) III. 1924, 1930.
 de rat (B.) III. 874.
 de rivière (B.) III. 861.
 de Ronde (B.) III. 890.
 rouge (B.) III. 1305.
 de ruche (B.) III. 2036.
 sain (B.) III. 1497.
 de St. Lucie (B.) III. 2049.
 de St. Lucie, faux (B.) III. 2048.
 de soie (B.) III. 1192.
 de souce (B.) III. 1864.

Bols (tabac) (B.) III. 1110.
 tambour (B.) III. 2036.
 trompette (B.) III. 1567.
 yaman (B.) III. 1899.
Bolduval et **Leconte**,
 Icones des Lépidoptères
 et des Chenilles d'Eu-
 rope (B.) V. 1425.
 Lépidoptères de l'Améri-
 que sept. (B.) V. 1425.
 Zygénides (B.) V. 1426.
Bojanus. Anatomie testudi-
 nis (B.) VI. 690.
Bojobi (B.) VI. 532.
Bokt (B.) III. 487.
Böckste (B.) I. 213.
Bol (B.) I. 214.
Bollacete (B.) VI. 255.
Bolax (B.) III. 1793.
 gillicai (B.) III. 1793.
 glebaria (B.) III. 1793.
 gummiifera (B.) III. 1793.
Bolbochaete (B.) III. 205.
Bolbos (B.) III. 563.
Bolch (B.) VII. 467.
Bolde (B.) V. 1429. **Sergf.**
 Stöckfliegen.
 Hefriofe (B.) V. 1458.
 Siter. der (B.) V. 1498.
 schillernde (B.) V. 1498.
 schmetterlingsförmige (B.)
 V. 1473.
Boldo (B.) III. 2033.
Boldu (B.) III. 2033.
Boldus (B.) III. 2032.
Boldus (B.) III. 1322, 2033.
Bole (B.) VII. 865.
Boletus (B.) III. 136, 176.
 annulatus (B.) III. 141.
 aereus (B.) III. 138.
 aurantius (B.) III. 137.
 bovinus (B.) III. 137, 140.
 bulbosus (B.) III. 137.
 calopus (B.) III. 140.
 castaneus (B.) III. 138.
 circinans (B.) III. 141.
 constrictus (B.) III. 136.
 coriaceus (B.) III. 135.
 cyanescens (B.) III. 134.
 edulis (B.) III. 136, 137.
 erythropus (B.) III. 139.
 fellens (B.) III. 136.
 granulatus (B.) III. 141.
 luridus (B.) III. 138.
 luteus (B.) III. 141.

Boletus moscho-caryanus
 (B.) III. 146.
 olivaceus (B.) III. 140.
 pachypus (B.) III. 140.
 piperatus (B.) III. 140.
 regius (B.) III. 141.
 rubeolarius (B.) III. 139.
 rufus (B.) III. 133.
 saguarius (B.) III. 146.
 sanguineus (B.) III. 138.
 satanas (B.) III. 139.
 scaber (B.) III. 137.
 suaveolus (B.) III. 133.
 subtomentosus (B.) III. 140.
 terreus (B.) III. 140.
Bolanthus (B.) VII. 1425.
Bolita (B.) VII. 866.
Bolitaeus (B.) V. 534.
Bolitophagus (B.) V. 1787.
 agaricola (B.) V. 1787.
Bolitoti (B.) I. 799.
Bollen (B.) III. 1532.
Bollensteiger (B.) VII. 264.
Bollenlauch (B.) III. 556.
Bollong (B.) III. 1939.
Bollvilleriana (B.) III. 2074.
Bollweiler (B.) III. 2074.
Bologner (B.) VII. 1564.
Bolognerstaph (B.) I. 274.
Bolton; History of Fungus-
 es etc., deutsch v. **Wils-**
denow u. **Rees** (B.)
 III. 172.
Bolus (B.) I. 214.
Bombaceen (B.) III. 1142, 1224.
 Siter. der (B.) III. 1442.
Bombardierläufer (B.) V. 1720.
Bombax (B.) III. 1227.
 celba (B.) III. 1228.
 heptaphyllum (B.) III. 1228.
 malabaricum (B.) III. 1228.
 occidentale (B.) III. 1230.
 orientale (B.) III. 1229.
 pentandrum (B.) III. 1229,
 1320.
Bombeenen (B.) III. 1410.
Bomben, vulcanische (B.) I.
 790.
Bombina (B.) VI. 480.
 ignea (B.) VI. 480.
Bombus (B.) V. 1000.
 lapidarius (B.) V. 1000.
 muscorum (B.) V. 1000.
 terrestris (B.) V. 1000.
Bombycilla (B.) VII. 80.

Bombylina (B.) V. 777.
 major (B.) V. 777.
Bombyx (B.) V. 1090, 1324.
 anatomosa (B.) V. 1351.
 antiqua (B.) V. 1095, 1119,
 1170, 1356.
 asculi (B.) V. 1170, 1322.
 alta (B.) V. 1068.
 auriflua (B.) V. 1091, 1150,
 1358.
 brassicae (B.) V. 1148, 1158.
 bucephala (B.) V. 1340.
 caja (B.) V. 1121, 1170,
 1358.
 camelinæ (B.) V. 1164, 1323.
 caeruleocephala (B.) V.
 1091, 1170.
 castrensis (B.) V. 1342.
 chryserrhoea (B.) V. 1091,
 1114, 1151, 1152, 1169,
 1355.
 coxans (B.) V. 1178.
 crataegi (B.) V. 1134, 1344.
 cynthia (B.) V. 1335, 1367.
 dispar (B.) V. 1098, 1114,
 1119, 1136, 1138, 1141,
 1151, 1169, 1354.
 dominica (B.) V. 1361.
 faeculina (B.) V. 1348.
 fuliginosa (B.) V. 1362.
 furcula (B.) V. 1323.
 graminis (B.) V. 1170, 1293.
 hamula (B.) V. 1320.
 hebe (B.) V. 1359.
 hera (B.) V. 1360.
 heracleana (B.) V. 1253.
 laeustris (B.) V. 1343.
 tibatrix (B.) V. 1339.
 limacodes (B.) V. 1325.
 tolli (B.) V. 1295.
 lupriculpa (B.) V. 1098,
 1133, 1146, 1352.
 - alba (B.) V. 1352.
 lutea (B.) V. 1352.
 madroño (B.) V. 1367.
 matronula (B.) V. 1361.
 mendica (B.) V. 1170, 1355.
 mori (B.) V. 1326.
 mylitta (B.) V. 1335, 1367.
 neustria (B.) V. 1118, 1148,
 1151, 1169.
 pavonia (B.) V. 1164,
 1364.

Bombyx pavonia major (Z.) V. 1140, 1366.
 - **media** (Z.) V. 1364.
 - **minor** (Z.) V. 1364.
pinii (Z.) V. 1170, 1345.
pythocampa (Z.) V. 1156, 1170, 1344.
plantaginis (Z.) V. 1359.
popularis (Z.) V. 1295.
potatoria (Z.) V. 1346.
proclonanea (Z.) V. 1158, 1170, 1344.
pruni (Z.) V. 1345.
purpurea (Z.) V. 1362.
quercifolia (Z.) V. 1169.
querens (Z.) V. 1115, 1122, 1170, 1347.
rubi (Z.) V. 1347.
saliens (Z.) V. 1118, 1170, 1357.
similis (Z.) V. 1150, 1355.
spini (Z.) V. 1364.
spinula (Z.) V. 1320.
taur (Z.) V. 1338.
testudo (Z.) V. 1325.
terfolii (Z.) V. 1347.
villacea (Z.) V. 1114.
vinula (Z.) V. 1055, 1167.
ziczac (Z.) V. 1165, 1323.
Bon (Z.) III. 854.
Bona nox (Z.) III. 1088.
Bonaparte, C. L., American Ornithol. (Z.) VII. 667.
Distribuzione metodica degli animali (Z.) VI. 685.
Fauna Italica (Z.) VI. 405. VII. 667.
Saggio di una Distribuzione degli animali (Z.) VII. 669.
Specchio comparativo delle Ornithol. di Filadelfia e di Roma (Z.) VII. 673.
Sulla seconda edizione del regno animale di Cuvier (Z.) VII. 669.
Bonaparte, f. Tilandsia (Z.) III. 631.
Bonasia (Z.) VII. 588.
Bonassus (Z.) VII. 1420, 1425.
Bon Chrétien (Z.) III. 2077.
Bonckos (Z.) III. 981.
Bondelle (Z.) VI. 362.
Bondrée (Z.) VII. 138.

Bondue (Z.) III. 1725.
Bondacella (Z.) III. 1725.
Bonelli, Catalogue des Oiseaux du Piemont (Z.) VII. 671.
Bonellia (Z.) V. 580.
Bonga Cananga (Z.) III. 1254.
Bonicola (Z.) VII. 291.
Bonit (Z.) VI. 195.
 atlantischer (Z.) VI. 195.
 mittelländischer (Z.) VI. 195.
Bonnet, Abhandlungen aus der Insectologie, von Götze (Z.) V. 1050.
Le bel azur des Champignons (Z.) III. 263.
Observations sur le puceron (Z.) V. 1628.
Traité d'insectologie (Z.) V. 1826.
 Usage des Feuilles; auch deutsch; (Z.) II. 260, 265.
Bonnet chinols (Z.) VII. 1803.
Bonosia (Z.) VII. 589.
Bonpland, A., Melastomes (Z.) III. 2107.
 Plantes à la Malmaison (Z.) III. 699, 2120.
Bonplandia (Z.) III. 1268.
Bontia (Z.) III. 1102.
 daphnoidea (Z.) III. 1102.
Bonus Henricus (Z.) III. 1459.
Booby (Z.) VII. 408.
Boops (Z.) VI. 228.
Boops (Z.) VII. 1039.
Bootshafen (Z.) V. 492.
Bopyrus (Z.) V. 612.
 crangorum (Z.) V. 612
Bor (M.) I. 113, 117.
Boracit (M.) I. 225.
Boracite (M., D. M. G.) I. G. XIII.
Borassinen (Z.) III. 583.
Borassus (Z.) III. 695.
 flabelliformis (Z.) III. 695.
Borassusago (Z.) III. 653.
Borax (M.) I. 117, 293.
Boraxsäure (M.) I. 117, 293.
 - (M., D. M. G.) I. G. X. - (Z.) II. 100, 108, 112.
 der Vulcanisubimate (M.) I. 791.
Borbori (Z.) III. 1241.
Borch, Le Comte de, Lettres

sur les Truffes du Piemont (Z.) III. 175.
Bordelière (Z.) VI. 316.
Borelli, Hist. et obs. phys. (Z.) II. 262.
Boerhaave, H., Index plantarum in horto lugduno-batavo (Z.) III. 2118.
Boerhaavia (Z.) III. 1489.
 hirsuta (Z.) III. 1489.
 mutabilis (Z.) III. 1489.
 scandens (Z.) III. 1489.
Bori (Z.) III. 1591.
Borit = Salsola kali et Amabasis aphylla (Z.) II. 379.
Borstenfächer (Z.) V. 1677.
 fächer (Z.) V. 1682.
 gemeiner (Z.) V. 1677.
Borsthauen, Sichtungsmesser zc., Deutsche Ornithologie (Z.) VII. 666.
Borlase, Nat. Hist. of Cornwall (Z.) V. 252.
Borlasia (Z.) V. 579.
Born, Testacea (Z.) V. 638.
Börner (Z.) V. 1810.
Bornholz, Della Coltivazione dei Tattani (Z.) III. 175.
Boroche (Z.) VI. 307.
Boron = Bor (M., D. M. G.) I. G. XVII.
Borragineen (Z.) III. 1089.
Borrage (Z.) III. 1092.
 officinalis (Z.) III. 1092.
 Borretsch (Z.) III. 1092.
 gemeiner (Z.) III. 1092.
 Borretsche (Z.) III. 1092.
Borrugato (Z.) VI. 248.
Borrsäure (M.) I. 293.
Borte (Z.) II. 87.
 braune, der Rorsee (Z.) III. 261.
Borsten (Z.) IV. 92, 331.
Borstendrahlen (Z.) III. 214.
 gemeine (Z.) III. 215.
Borstenspe (Z.) III. 1890.
 gemeine (Z.) III. 1890.
 schöne (Z.) III. 1890.
 Gumpfs (Z.) III. 1890.
Borsteneisen (Z.) III. 1890.
Borstensarren (Z.) III. 342.
 gemeiner (Z.) III. 342.
Borstensäfen (Z.) III. 191.

- Vorstenfüßen, gemeine** (B.) III. 191.
- Vorstengündel** (B.) III. 1895.
gemeine (B.) III. 1896.
wilde (B.) III. 1896.
ziertiche (B.) III. 1896.
- Vorstengündeln** (B.) III. 1895.
- Vorstengräfer** (B.) III. 385.
gemeines (B.) III. 386.
indisches (B.) III. 386.
- Vorstenshäring** (Z.) VI. 381.
- Vorstensischs** (Z.) VI. 330.
- Vorstenmagen** (B.) III. 55.
- Vorstenmoosje** (B.) III. 282.
gedrehtes (B.) III. 283.
heidenartiges (B.) III. 283.
- Vorstentraben** (Z.) VII. 333.
- Vorsterratte** (Z.) VII. 721:
alexandrinische (Z.) VII. 721.
kleinere (Z.) VII. 721.
- Vorstenslöfen** (B.) III. 780.
gemeine (B.) III. 780.
- Vorstenschleipen** (B.) III. 194.
erbsenförmige (B.) III. 194.
falschartige (B.) III. 194.
- Vorstenschweden** (B.) III. 1200.
gemeine (B.) III. 1200.
- Vorstenschwedel** (B.) III. 531.
dunkelblane (B.) III. 531.
- Vorstenthierchen** (Z.) V. 22.
fugelförmiges (Z.) V. 22.
ruhiges (Z.) V. 22.
- Vorstenvotje** (B.) III. 71.
gemeiner (B.) III. 71.
- Vorstenwürmer** (Z.) V. 565.
fabentose (Z.) V. 565.
mit Riemen (Z.) V. 568.
mit Kranzborsten (Z.) V. 569.
- Vorstorfer** (Apfel) (B.) III. 2087.
Zwiebel (B.) III. 2085.
- V o r y, Annales gén. Sc. phys.** (Z.) V. 1825.
Diction. class. d'hist. nat. (B.) III. 2132.
Expédition en Grèce (Z.) V. 1823.
- V o r y de St. Vincent, Voyage aux quatre îles** (B.) II. 279. — (Z.) V. 253.
- Vorzotto, f. Colchicum** (B.) III. 550.
- Vos** (Z.) VII. 1402.
americanus (Z.) VII. 1415.
- Vos bison** (Z.) VII. 1415, 1420.
bomanus (Z.) VII. 1420.
bubalus (Z.) VII. 1408.
caffer (Z.) VII. 1405.
claphus (Z.) VII. 1368.
frontalis (Z.) VII. 1412.
grunniens (Z.) VII. 1428.
indicus (Z.) VII. 1409.
moschatus (Z.) VII. 1403.
primigenius (Z.) VII. 1425.
— (XR.) I. 632, 646.
priscus (XR.) I. 590, 632.
sylhetanus (Z.) VII. 1414.
taurus (Z.) VII. 1409.
— indicus (Z.) VII. 1414.
urus (Z.) VII. 1425.
- Voschas** (Z.) VII. 464.
domestica (Z.) VII. 467.
- Voschmeester** (Z.) VI. 549.
- Voschratte** (Z.) VII. 923.
- Vosch-varken** (Z.) VII. 1140.
- Voss, De radicum directione** (B.) II. 261.
- Vösterbuch der Fischerei** (Z.) VI. 408.
- Vosca** (B.) III. 1476.
yervamera (B.) III. 1476.
- Vosceck, De Antheris florum** (B.) II. 276.
- Vosega** (Z.) VI. 278.
- Voson** (Z.) V. 441.
- Botrychus** (Z.) V. 1677.
plisperda (Z.) V. 1682.
typographus (Z.) V. 1677.
- Boswellia** (B.) III. 1762.
glabra (B.) III. 1762.
serrata (B.) III. 1762.
thurifera (B.) III. 1762.
- Botanischer Gang** (Z.) IV. 311.
- Botanik** (II. u. III. B.).
allgemeine (B.) II. 11.
angewandte (B.) II. 329, 384.
besondere (B.) II. 11, 288.
Forst (B.) II. 11, 385.
Geschichte der, Eiter. der (B.) II. 96. — III. 2115.
historische (B.) II. 386.
Liter. über (B.) II. 94 ff., 259 ff., 288 ff., 383 ff. — III. 171 ff., 298 ff., 371 ff., 698 ff., 703, 837, 1130 ff., 1440 ff., 2099 ff., 2114 ff.
- Botanik, Eiter. über, allgemeine** (B.) III. 2114.
— archäologische (B.) III. 2131.
medicinsche (B.) II. 11, 386.
— Eiter. der (B.) III. 2130.
öconomische (B.) II. 329, 384.
poetische, Eiter. der (B.) III. 2131.
technologische (B.) II. 385.
Uebersicht der (B.) II. S. I. ff.
Wörterbücher über (B.) III. 2132.
wunderbare Eiter. der (B.) III. 2132.
Zeitschriften über (B.) III. 2132.
- Botanopharyx** (B.) III. 633, 1935.
- Botanopharino** (B.) III. 1935.
- Botargo** (Z.) VI. 202, 248.
- Botargo** (Z.) VI. 277.
- Botaurus** (Z.) VII. 538.
- Botrocephalus** (Z.) V. 548.
- Bothrops** (Z.) VI. 547.
- Botain = Pistacia vera** (B.) II. 379.
- Botrychium** (B.) III. 318.
lunaria (B.) III. 318.
- Botryllus** (Z.) V. 95.
polycyclus (Z.) V. 96.
- Botropgen** (XR.) I. 303.
- Botropyth** (XR.) I. 281.
- Botrys** (B.) III. 1460.
mexicana (B.) III. 1461.
- Botrytis** (B.) III. 66.
agarician (B.) III. 66.
allochroa (B.) III. 66.
ramulosa (B.) III. 66.
- Bottle-head** (Z.) VII. 1008.
- Bottle-nose-whale** (Z.) VII. 1071.
- Bottolo** (Z.) VI. 278.
- Bouc** (Z.) VII. 1342.
de Jonida (Z.) VII. 1356.
- Boucage** (B.) III. 1835.
- Boucestain** (Z.) VII. 1342.
- Bouché, der Zimmer- und Fenslergarten** (B.) II. 384.
- Boucheish, der Insecten** (Z.) V. 1924.
- Bouchot** (Z.) V. 337.
- Boucliers, f. Todtengräber** (Z.) V. 1768.
- Boué** (XR.) I. 657.

Boui (B.) III. 1232.
 Bouleau. f. Betula (B.) III. 1537.
 Bouleau (Z.) VI. 169.
 Boulerot (Z.) VI. 170.
 Boulet de Canon (B.) III. 1922.
 Bouquet (Z.) V. 636.
 Bouquetin (Z.) VII. 1342.
 Bourdine (B.) III. 2064.
 Bourdon, f. Hummel (Z.) V. 1000.
 Bourgène (B.) III. 1746.
 Bournoit (R.) I. 438.
 Bourrichos (Z.) VII. 1232.
 Bourse (Z.) VI. 105.
 Boustier. f. Dungfäfer (Z.) V. 1803.
 Bouffingault (R.) I. 802.
 Bouteillenstein (R.) I. 203.
 Boves Lucae (Z.) VII. 1179.
 Bouvier (Z.) V. 381.
 Bouvreuil (Z.) VII. 264.
 Bouvst (B.) III. 85.
 Bovista (B.) III. 85.
 Bouvste (B.) III. 83.
 Box (Z.) VI. 228.
 Boyau (B.) II. 69.
 Boyle, R., Chimista scepticus (B.) II. 266.
 Brabeium (B.) III. 1511.
 atellatum (B.) III. 1511.
 Brachyrosch (Z.) VI. 475.
 Brachiella (Z.) V. 364.
 Brachlaus (Z.) V. 1720.
 cępitans (Z.) V. 1720.
 Brachionus (Z.) V. 44.
 calyciflorus (Z.) V. 44.
 capsuliflorus (Z.) V. 44.
 lamellaris (Z.) V. 41.
 ovalis (Z.) V. 40.
 patina (Z.) V. 45.
 squamula (Z.) V. 43.
 tubifex (Z.) V. 48.
 ucinatus (Z.) V. 40.
 urceolatus (Z.) V. 44.
 Brachtfäfer (Z.) V. 1797.
 Brachling (B.) III. 160.
 Brachpiper (Z.) VII. 50.
 Brachpitz (B.) III. 160.
 weißer (B.) III. 161.
 Brachregensfelder (Z.) VII. 514.
 Brachschneppen (Z.) VII. 507.
 Bgl. Grüel.
 Brachsen (Z.) VI. 317.

Brachsen, Doris (Z.) VII. 817.
 Stein (Z.) VII. 317.
 Brachsen (Z.) VI. 318.
 Brachsenfräuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Brachsenmen (Z.) VI. 317.
 Brachstelein (Z.) VI. 344.
 Brachvogel (Z.) VII. 492.
 Zwerg (Z.) VII. 492.
 Brachycephalus (Z.) VI. 490.
 ephippium (Z.) VI. 490.
 Brachytelea (Z.) VII. 1743.
 macrotarsus (Z.) VII. 1747.
 Brachytrichum (B.) III. 288.
 Bractea (B.) II. 40. — III. 384.
 Bractea (B.) III. 712.
 Brachföb. Thon (R.) I. 700.
 Bradipus (Z.) VII. 872.
 didactylus (Z.) VII. 880.
 torquatus (Z.) VII. 879.
 tridactylus (Z.) VII. 873.
 urinus, f. Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Bradley, R. Historia plantarum succulentarum (B.) III. 2118.
 History of Succulent Plants (B.) III. 2108.
 Philosoph. Account of the Works of nature (B.) II. 279.
 Treatise of Gardening (B.) II. 283.
 Brahm, Instckenfensder (Z.) V. 1426, 1826.
 Brahm (B.) III. 1643.
 gemeine (B.) III. 1643.
 Brahmen (B.) III. 1643.
 Brahm (B.) III. 1643.
 Brahnen (B.) III. 1640.
 Brainviller (B.) III. 1024.
 Brasen (B.) III. 364.
 Kirchen (B.) III. 366.
 Schuppen (B.) III. 365.
 Brama (Z.) VI. 219, 317.
 Bramble (B.) III. 2017.
 Brambing (Z.) VII. 273.
 Brame (Z.) VI. 219.
 gemeiner (Z.) VI. 219.
 Bramebeche (Z.) VI. 600.
 bunte (Z.) VI. 600.
 gemeine (Z.) VI. 600.
 Branca ursina (B.) III. 1002, 1812.
 Branchipus (Z.) V. 607.

Branchipus stagnalis (Z.) V. 607.
 Brancin (Z.) VI. 264.
 Brandbrassen (Z.) VI. 228.
 Brandbrachsen (B.) III. 214.
 besenförmige (B.) III. 214.
 federförmige (B.) III. 214.
 Brande (B.) III. 48.
 Birnen (B.) III. 52.
 Brafen (B.) III. 53.
 Bohnen (B.) III. 51.
 Faul (B.) III. 49.
 Flug (B.) III. 49.
 Gras (B.) III. 51.
 Hälten (B.) III. 50.
 Kappen (B.) III. 50.
 Reich (B.) III. 51.
 Rosten (B.) III. 53.
 Rbners (B.) III. 54.
 Nagel (B.) III. 49.
 Rosen (B.) III. 51, 53.
 Ruß (B.) III. 49.
 Salat (B.) III. 51.
 Sauerborn (B.) III. 51.
 Schlein (B.) III. 53.
 Schmier (B.) III. 49.
 Staup (B.) III. 48.
 Stiel (B.) III. 52.
 Woffsmich (B.) III. 52.
 Brandente (Z.) VII. 470.
 Brandfeden (Z.) V. 466.
 Brandfuch (Z.) VII. 1551.
 Brandhorn (Z.) V. 483.
 Brandmaus (Z.) VII. 717.
 Brandpitz (B.) III. 47.
 Brandfchiefer (R.) I. 511, 739, 753, 754.
 Brandt, Phbbus u. Rakeburg, Stifgenächte (B.) I. 385.
 Brandt u. Rakeburg, medicin. Zoologie (Z.) V. 707. — VI. 405.
 Pharmaceut. Zoologie (Z.) V. 1688.
 Brandtweinpflanzen (B.) II. 351, 352, 553.
 Brant (Z.) VII. 473.
 Branta (Z.) V. 507.
 Branta (Z.) VII. 474.
 Braque (Z.) VII. 1565.
 Brasen (Z.) VI. 317.
 Bräfen (Z.) VI. 319.
 Brasenia (B.) III. 452.
 Braffienhof (B.) III. 1726.

Brassihenofj, gelbes (B.) III. 1566.
 rothes (B.) III. 1726.
Brasilietta (B.) III. 1722.
Brasslin (B.) II. 129.
Brassavolus, A. M., Exa-
men medicamentorum
simplicium (B.) III. 2116,
 2130.
Brassen (B.) VI. 217, 227.
Brants (B.) VI. 228.
brauner (B.) VI. 229.
Geiß (B.) VI. 230.
Gold (B.) VI. 230.
Wärmor (B.) VI. 237.
Werr (B.) VI. 231.
rosenrother (B.) VI. 236.
rother (B.) VI. 236.
röthlicher (B.) VI. 235.
Schnaugen (B.) VI. 226.
Sohn (B.) VI. 229.
Brassica (B.) III. 1402.
 campestris (B.) III. 1404.
 — activa (B.) III. 1405.
 — napo-brassica (B.) III.
 1407.
 — oleifera hyberna (B.)
 III. 1404.
 — pabularia (B.) III. 1405.
 eruca (B.) III. 1402.
 napus (B.) III. 1406.
 oleracea (B.) III. 1403.
 — acephala (B.) III. 1403.
 — arborea (B.) III. 1404.
 — asparagoides (B.) III.
 1404.
 — botrytis (B.) III. 1404.
 — bullata (B.) III. 1404.
 — capitata (B.) III. 1404.
 — caulis-rapa (B.) III.
 1404.
 — crispa (B.) III. 1404.
 — gongyloides (B.) III.
 1404.
 — laciniata (B.) III. 1403.
 — pinnata (B.) III. 1403.
 — quercifolia (B.) III.
 1403.
 — rubra (B.) III. 1404.
 — sambuca (B.) III. 1404.
 — sabellica (B.) III. 1403.
 — selenisia (B.) III. 1403.
 — sylvestris (B.) III. 1403.
 — viridis (B.) III. 1403.
 rapa (B.) III. 1405, 1406.

Brassica rapa deprgana (B.)
 III. 1406.
 — esculenta (B.) III. 1406.
 — oblonga (B.) III. 1406.
 — oleifera (B.) III. 1405.
 — — hyberna (B.) III.
 1405.
 — praecox (B.) III. 1405.
 alapioides (B.) III. 1402.
Bräster (B.) VII. 280.
Brattsch (B.) VII. 309, 364.
Brätling, Brätlinge (B.) III.
 154, 155, 156.
Gold (B.) III. 155.
Braunerochobill (B.) VI. 678.
Braun (R.) I. 96.
Braun, H. (R.) I. 659.
 Flora v. Gatzburg (B.) III.
 2122.
Braunfeyerj (R.) I. 376, 378.
Braune (B.) VII. 1853.
Braunfeinstein (R.) I. 72,
 331, 612, 726, 734, 737.
 schlackiger (R.) I. 359.
Braunferneitginge, goldfüh-
rende des Epenits (R.)
I. 830.
Braunwafmelster (B.) III.
 843.
Braunfch (B.) VII. 1072.
Braunit (R.) I. 336.
Braunfalk (Dolomit) (R.) I.
 241.
Braunfchöden (B.) VII. 44.
Braunfohl (B.) III. 1403.
Braunfohle (R.) I. 309, 534,
 erdige (R.) I. 310.
 gemeine (R.) I. 310.
 holzartige (R.) I. 310.
 im Baghofstaud (R.) I. 667.
 im Wäberthon (R.) I. 688.
 in der Grobfalkformation
 (R.) I. 663, 664.
 in der Hauptrogenformation
 (R.) I. 701.
 in der Kreideformation (R.)
 I. 678.
 in der Molasseformation
 (R.) I. 659.
 in der Tegelformation (R.)
 I. 657.
 trapezoidische (R.) I. 310.
Braunfohlenentzündung (R.)
I. 819.
Braunfohl (B.) VII. 448.

Braunmanganerz (R.) I. 334,
 336.
Braunmankerz (R.) I. 279.
Braunparth (R.) I. 241, 242,
 243, 722.
 stängeltiger (R.) I. 243.
Braunstein (R.) I. 334, 336,
 737, 744, 761, 826, 837.
Braunsteinhalde, pberphorau-
res (R., D. R. S.) I.
S. XX.
Braunsteinhydrate (R., D.
R. S.) I. S. XIX.
Braunsteinkalkfocher (R., D.
R. S.) I. S. XVIII.
Braunsteinkies (R.) I. 160.
Braunsteinfiesel (R.) I. 160,
 365. — (D. R. S.)
 S. XVIII.
Braunsteinkiesfocher (R., D.
R. S.) I. S. XVIII.
Braunstein, kohlenfauer (R.,
D. R. S.) I. S. XX.
 piemontefischer (R.) I. 364.
Braunsteinrahn (R.) I. 364.
Braunstein, rother (R.) I. 364.
Braunsteinschaum (R., D. R.
S.) I. S. XIX.
Braunsteinvitriol (R., D. R.
S.) I. S. XVI.
Braunwurz (B.) III. 967.
 gemeine (B.) III. 967.
Funke (B.) III. 967.
Wasser (B.) III. 967.
Braunwurz (B.) III. 967.
Beaut (B.) I. 1115, 1317.
Brautente (B.) VII. 462.
Brautjungfer (B.) V. 1318.
Brazilauts, (Bertholletia (B.)
III. 1918.
Bread-nut (B.) III. 1871.
Bream (B.) VI. 1317.
Brebs (B.) VII. 1338.
Brechferrn (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
Brechglumen (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1379.
Brechgranen (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
Brechfirfen (B.) III. 1386.
 arabische (B.) III. 1307.
Brechhuos (B.) III. 1044.
Brechhuß (B.) III. 1044, 1046.
 bittere (B.) III. 1048.
 chinnartige (B.) III. 1048.

Brechnuß, gemeine (S.) III. 1045.
 jährige (S.) III. 1047.
 stärende (S.) III. 1046.
 rauche (S.) III. 1046.
 Schlangen- (S.) III. 4045.
 schwarze (S.) III. 1596.
 Brechnüsse (F.) III. 1044.
 Brechpatmen (S.) III. 685.
 gemeine (S.) III. 685.
 Brechspieren (S.) III. 2024.
 gemeine (S.) III. 2024.
 Brechschpalme (S.) III. 1738.
 Brechslungen (S.) III. 1032.
 gemeine (S.) III. 1032.
 Brechweilchen (S.) III. 1375.
 gemeines (S.) III. 1375.
 graues (S.) III. 1376.
 Brechwinstein (R.) I. 121. —
 (D. R. S.) XVI.
 Brechwurz (S.) III. 849.
 gemeine (F.) III. 849.
 schwarze (S.) III. 851.
 Brechwurzen (S.) III. 849.
 Breda, D. Don et Hamilton,
 Prodr. Florae nepalensis (S.) III. 2127.
 Breda, J., Genera et Spec.
 Orchidearum in Java
 (S.) III. 699.
 Breca (S.) III. 732.
 Regen (S.) III. 327.
 Flügel (F.) III. 329.
 Rippen- (S.) III. 328.
 Schuppen- (S.) III. 327.
 Streich- (S.) III. 328.
 Brechw. Beiträge zur Vogel-
 kunde (S.) VII. 669.
 Handb. der R. S. aller Vö-
 gel Deutschlands (S.) VII.
 671.
 Leheb. der R. S. aller europ.
 Vögel (S.) VII. 671.
 Breckspiel, f. Breypfist.
 Breckenstein, Naturgesch.
 des Spertlings (S.) VII.
 673.
 Breckte (S.) VI. 318.
 Brecktein (S.) VI. 316.
 Breckenjonen, Regionen der
 (S.) II. 335.
 Brecksügel (S.) V. 1405.
 Breichaupt, Mineralog
 (R.) I. 29.
 Breisting (S.) III. 2085.

Breisting (S.) VI. 371.
 Breitnippel (S.) V. 494.
 Breitnähler (S.) VI. 74.
 Breitnafen (S.) VII. 1729.
 Breitnüssel (S.) V. 1661.
 Breitschnabel (S.) VII. 75, 471.
 Felsen- (S.) VII. 76.
 gemeiner (S.) VII. 76.
 Breitschnäbel (S.) VII. 76.
 Breitschnäbter (S.) VII. 554.
 Breitzehrer (S.) VI. 632.
 Breja-üba (S.) III. 659.
 Breime (S.) V. 765.
 Bräme (S.) VI. 317.
 Bremonter (R.) I. 606.
 Bremsel (S.) V. 827.
 Regen- (S.) V. 829.
 Rinds- (S.) V. 828.
 Bremsen (S.) V. 827.
 Bremsenaffel (S.) V. 613.
 kurze (S.) V. 613.
 lange (S.) V. 613.
 Bremsler, Icones helmi-
 thium (S.) V. 558.
 Würmer (S.) V. 558.
 Brennabilla (R.) I. 781.
 Brennbare Körper (R.) I. 113.
 Brennbare Luft (R.) I. 113.
 Brennende Siebe (S.) III.
 1362.
 Brennender Busch (S.) III.
 2065.
 Brennholz (S.) II. 365. —
 III. 1532.
 Brennkraut (S.) III. 1153.
 Brennpatmen (S.) III. 669.
 gemeine (S.) III. 669.
 Brenstoll, f. Erica (S.) III. 896.
 Brenzblenden (R., D. R. S.)
 I. S. XXI.
 Brenzbrunze = Farze (R., D.
 R. S.) I. S. XVII.
 Brenze = Inflammation (R.,
 D. R. S.) I. S. IV.;
 XVI. 135, 136, 306. —
 (S.) II. 4, 109, 112,
 174.
 Brenz (R., D. R. S.) I.
 S. XVII. 306.
 Erd- (R., D. R. S.) I.
 S. XVI.
 Erz- (R., D. R. S.) I.
 S. XVII. 319.
 Fett- u. Oel- (R.) I. 317.
 Farz- (R.) I. 311.

Brenze, Klassifikation der (R.,
 D. R. S.) I. S. IX.
 Salz- (R., D. R. S.) I.
 S. XVI.
 Brenzerden (D. R. S. XI.)
 = Latte (R., D. R. S.)
 I. S. XI.
 Brenzgerje = Benden (R., D.
 R. S.) I. S. XX.
 Brenzfarben (R., D. R. S.)
 I. S. XVII.
 Brenzfette (R., D. R. S.) I.
 S. XVII.
 Brenzhände (R., D. R. S.)
 I. S. XX.
 Brenzhärze (R., D. R. S.)
 I. S. XVII.
 Brenzsalze (D. R. S. XIII.)
 = Phosphore (R.) I.
 254.
 Brenzstiefel (D. R. S. X.) =
 Demante (R.) I. 148.
 Brenzstohlen (R., D. R. S.)
 I. S. XVI.
 Brenzmetalle (R., D. R. S.)
 I. S. XXII.
 Brenzsocher (R., D. R. S.)
 I. S. XIX.
 Brenzsaife (R.) I. 300 =
 Seifen (R., D. R. S.)
 I. S. XV.
 Brenzsäure (S.) II. 108.
 Brenzstifen (R., D. R. S.)
 I. S. XV.
 Brenzstasse (D. R. S. XI.) =
 Asbeste (R.) I. 208.
 Brenzsthone (D. R. S. XI.)
 = Stauspathe (R.) I.
 183.
 Breva, Fingeweidewürmer
 (S.) V. 558.
 Breilliet (S.) III. 1774.
 Breilingen (S.) III. 2009.
 Breisting (S.) III. 2009.
 Breistinge (S.) III. 2009.
 Breitterbohrer (S.) V. 1686.
 Breitstemmer (S.) III. 68.
 grüner (S.) III. 68.
 Breitspiel (S.) V. 1412.
 Breunerit (R.) I. 224.
 Breviceps (S.) VI. 490.
 gibbosus (S.) VI. 490.
 Breunster (R.) I. 100.
 Breunsterit (R.) I. 174.
 Breypfist (S.) III. 947.

Brepffel, gemeiner (B.) III. 949.
 mispeltartiger (B.) III. 947.
 opaber (B.) III. 949.
 runder (B.) III. 949.
Brepffel (B.) III. 947.
Breyer, Rana pipa (Z.) VI. 690.
Brengindela (B.) III. 1902.
 gemeine (B.) III. 1902.
Breptürbje (B.) III. 819.
 gemeine (B.) III. 819.
Breptürbsien (B.) III. 819.
Breyntus, J., De Echjais (Z.) V. 598.
De Polythalamis (Z.) V. 538.
De radice Gin-Sem (B.) III. 2105.
Exotic. Plantarum Centuria (B.) II. 261. — III. 2117.
Hist. nat. Cocci poloniel (Z.) V. 1628.
Breystoff, verimeintliche Grundmasse des Organischen (B.) II. 13.
Brea, La Fiore des Insectophiles (Z.) V. 1826.
Bricette (B.) III. 2057.
Bridel, Bryologia univarsa (B.) III. 302.
Muscologia recentiorum (B.) III. 302.
Bridelia (B.) III. 1603.
 spinosa (B.) III. 1603.
Brienjng (Z.) VI. 366.
Brigoinis (Z.) V. 316.
Brignole (B.) III. 2057.
Brignoli, J., Faec. rar. Plant. forojulensium (B.) III. 2124.
Brikenait (Z.) VII. 440.
Brikkrocobill (Z.) VI. 672.
Brikkeneule (Z.) V. 1306.
Brikkotter (Brikkenschlange) = Fuffschlange (Z.) VI. 560.
Brikkenfes (B.) III. 1390.
 gemeiner (B.) III. 1390.
Brikkenfesje (B.) III. 1390.
Bridsonia (B.) III. 1435.
Brisson, Ornithologia (Z.) VII. 666.
Regne animal (Z.) VII. 1859.

Brittanica (B.) III. 1482.
Briza (B.) III. 410.
 -media (B.) III. 411.
 minor (B.) III. 411.
Broechus (Z.) VII. 1436.
Broccoli (B.) III. 1404.
Broccoli (B.) III. 1404.
 pavonazi (B.) III. 1404.
Brochantit (R.) I. 390.
Brochet (Z.) VI. 393.
Brochet de terre (Z.) VI. 596.
Brochus, f. Broechus. Brockstuf (R.) I. 525.
Brockenrimpein (B.) III. 93.
Brodbaum (B.) II. 343. — III. 1571.
 australischer (B.) III. 1574.
 kauniger (B.) III. 1572.
 indischer (B.) III. 1572.
Brodbäume (B.) III. 1571.
Brodböhre (Z.) V. 1666.
Brodfresser (Z.) VII. 561.
Brodb, indischer (B.) III. 106.
Brodbäfer (Z.) V. 1808.
 blauer (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1808.
Brodbuß (B.) III. 1571.
Brodraßpen (B.) III. 259.
 gemeine (B.) III. 259.
Brodrpaß (Z.) VII. 277.
Brodmurjet (B.) III. 596.
 Wasser (B.) III. 596.
Brom (R.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
Brombeere (B.) III. 2016.
 blaue (B.) III. 2016.
 gemeine (B.) III. 2016.
Brombeeren (B.) III. 2014, 2016.
Brombeerfalter (Z.) V. 1391.
Brombeerfröte (Z.) VI. 485.
Brombeermotte (Z.) V. 1309.
Brombeerspanner (Z.) V. 1274.
Brommeen (B.) III. 392, 410.
Bromella (B.) III. 633.
 ananas (B.) III. 633.
 caratas (B.) III. 636.
 sagenaria (B.) III. 635.
 variegata (B.) III. 636.
Bromelien (B.) III. 23, 576, 581, 582, 630.
Bromeli (B.) III. 2001.
 Apfel (B.) III. 2017.
Beeron (B.) III. 2014.
Baden (B.) III. 2014.

Bromen, Sans. (B.) III. 2011.
Spirid. (B.) III. 2007.
Klee (B.) III. 2004.
Feder (B.) III. 2005.
Seris (B.) III. 2004.
Sahis (B.) III. 2005.
Stetten (B.) III. 2011.
Blomus (B.) III. 411.
 arvensis (B.) III. 412.
 giganteus (B.) III. 412.
 mollis (B.) III. 411.
 secalinus (B.) III. 411.
 tectorum (B.) III. 412.
Bromjnt (R.) I. 386.
Bromglari, A., (R.) I. 661.
Classification naturelle des Reptiles (Z.) VI. 694.
Hist. de végétaux fossiles (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
Hist. nat. des Trilobites (Z.) V. 708.
Recherches sur la structure et les fonctions des Feuilles (B.) III. 268.
Bromglarin (R.) I. 298.
Bronn (R.) I. 649, 661.
 A., Lethaea geognostica (B.) III. 2128.
 H., Dissert. de Leguminos. (B.) III. 2103.
Bronze (R., D. R. C.) I. C. XXII.
Bronzit (R.) I. 261.
Broom Rape, f. Orobanche (B.) III. 991.
B'rosch = Cypripedium sempervirens (B.) II. 379.
B'rbje (Z.) IV. 118, 134, 161.
Brosimum (B.) III. 1571.
 alicautrum (B.) III. 1571.
Brosme (Z.) VI. 149.
B'rot, f. B'rosch.
Brotera (B.) III. 736.
Brotero, Flora inslanica (B.) III. 2125.
Phytographia inslanica (B.) III. 2125.
Brougman et Coulow, De mutata humorum indole (B.) II. 271.
Brouh (Z.) VII. 1797.

- Broussonet**, Ichthyologia (3.) VI. 404.
- Broussonetia** (3.) III. 1566.
- Brown**, R., Asclepiadeae (3.) III. 1136.
- bot. Appendix (3.) III. 2127.
- Calyceae** (3.) III. 1131.
- Flora n. Hollandiae** (3.) III. 1130.
- Gesammelte Schriften** (3.) III. 302.
- gener. Remarks (3.) III. 1131, 2127.
- on Impregnation in orchideae (3.) II. 267.
- on kingia (3.) II. 276.
- on Orchideae and Asclepiadeae (3.) II. 276.
- Orchides in Flora novae Holland.** (3.) III. 699.
- Prodromus florae novae Hollandiae** (3.) II. 262. — III. 214, 2127.
- Brown**, R., et Horsfield, Plantae javanicae (3.) III. 2126.
- Brown**, R., et Schmith, in Tuckey's Congo (3.) III. 2127.
- Brown**, T., New illustrations of Zool. (3.) VII. 666.
- Browne**, P., Jamaica (3.) V. 253. — VI. 404.
- Brownea** (3.) III. 1685.
- coccinea (3.) III. 1685.
- rosa (3.) III. 1685.
- Bruant** (3.) VII. 278.
- fou (3.) VII. 281.
- Bruce**, J., Travels to the Sources of the Nile; auch deutsch (3.) III. 2126.
- Brucea** (3.) III. 1284.
- antidys enterica (3.) III. 1284.
- Bruch** der Mineralien (W.) I. 29, 87.
- ebener, erdiger, halbtiger, muschliger, splitteriger, unebener (W.) I. 88.
- Bruchschalen** (W.) I. 88.
- Bruchhauser Steine** (W.) I. 830.
- Bruchholz** (3.) III. 874.
- Bruchkraut** (3.) III. 1456, 1794.
- Bruchkraut**, gemeines (3.) III. 1456.
- Bruchkräuter** (3.) III. 1456.
- Bruchstücke** (W.) I. 88.
- scharf und stumpffantige (3.) III. 88.
- Bruch** u. P. Schimper, Die Baummoose Europas (3.) III. 302.
- Bruchus** (3.) V. 1661.
- cacao (3.) V. 1663.
- granarius (3.) V. 1663.
- theobromatis (3.) V. 1663.
- Bruchverhältnisse der Minerale** (W.) I. 87.
- Bruchweibe** (3.) III. 1633.
- Bruchwurz** (3.) III. 2004.
- Brückling** (3.) III. 155.
- Brugiera** (3.) III. 918.
- Brugnon** (3.) III. 2063.
- musqué (3.) III. 2063.
- violet (3.) III. 2063.
- Brugo**, f. Erica (3.) III. 696.
- Brüllaffe** (3.) VII. 1730.
- rother (3.) VII. 1734.
- schwarzer (3.) VII. 1731.
- Brüllaffen** (3.) VII. 1730.
- Broma** (3.) V. 281.
- Brummer** (3.) VI. 77.
- grunzender (3.) VI. 77.
- Brunelle** (3.) III. 1066.
- gemeine (3.) III. 1066.
- Brunelle** (3.) VII. 52.
- Brunellen** (3.) III. 1066.
- Brunet** (3.) VII. 308.
- Brunette** (3.) VII. 498.
- Brunfels**, Otto, Confrats Kräuterbuch (3.) III. 2116.
- Herbarum vivae Leonae (3.) III. 2116.
- Brunfelsia** (3.) III. 1013.
- americana (3.) III. 1013.
- Brunia** (3.) III. 1983.
- nodiflora (3.) III. 1983.
- speciosa Hortulanorum (3.) III. 1983.
- asperba (3.) III. 1983.
- Bruniaceen** (3.) III. 1959, 1960, 1982.
- Liter. der (3.) III. 2108.
- Brunnen**, artesische (W.) I. 683.
- Brunnenfäse** (3.) III. 189.
- Brunnenfresse** (3.) III. 1397.
- Brunnenfressen** (3.) III. 1397.
- Brunnenpflanz** (3.) III. 128.
- Brunnenreiß** (3.) III. 128.
- Brüna** s. Ichth. masallieysis (3.) VI. 405.
- Lit. danica scient. nat. (3.) II. 96.
- Ornithologia borealis** (3.) VII. 670.
- Brünniche**, Nat. Hist. des Eidervogels (3.) VII. 673.
- Brunniebia** (3.) III. 1478.
- ciroosa (3.) III. 1478.
- Brusch** (3.) III. 619.
- Brusca** (3.) III. 619.
- Brusen** (3.) III. 562, 616.
- Brusker** (3.) III. 620.
- Brustkop** (3.) VII. 1073.
- Brustketerapitose** (3.) III. 2059.
- Brust** (3.) IV. 327.
- Brustader** (3.) IV. 80.
- größere innere (3.) IV. 81.
- innere (3.) IV. 80.
- Brustdrüsen** (3.) III. 1100, 1746.
- rothe (3.) III. 1100, 1746.
- schwarze (3.) III. 1100.
- Bruststein** (3.) IV. 23, 25, 121.
- Brustbewegung** (3.) IV. 231.
- Brustdrüse**, innenbüdige (3.) IV. 134, 161.
- Brustfell** (3.) IV. 66.
- Brustfloßen** (3.) IV. 340. — VI. 15.
- Brustfloßer** (3.) IV. 340. — VI. 16, 119, 169.
- elliprische (3.) VI. 184.
- Brustgang** (3.) IV. 85.
- hinter (3.) IV. 85.
- Witch (3.) IV. 85.
- rechter (3.) IV. 85.
- Brustgänge** (3.) IV. 85.
- Brustglieder** (3.) IV. 328.
- Brustgrenten** (3.) III. 873.
- gemeine (3.) III. 873.
- Brustgubeln** (3.) VI. 169.
- Brustharnisch** (3.) V. 465.
- Brusthöhle** (3.) IV. 25, 187, 188.
- Brustkapsen** (3.) VI. 273.
- mit Deckelstücken (3.) VI. 273.
- ohne Deckelstücken (3.) VI. 275.
- Brustknoten** (3.) IV. 63.
- Brustmuskeln** (3.) IV. 37.

Bruftmuskel, dreieckiger (3.)
IV. 37.
großer (3.) IV. 37.
kleiner (3.) IV. 37.
Bruftnerven (3.) IV. 55, 192.
hintere (3.) IV. 55.
vordere (3.) IV. 55.
Bruftrippen (3.) IV. 23.
Bruftschlagader (3.) IV. 74.
innere (3.) IV. 74.
obere äußere (3.) IV. 75.
untere äußere (3.) IV. 75.
Bruftsteindruckel (8.) III.
1004.
Bruftwurzel (8.) III. 1842.
Brüten (3.) IV. 308, 466. —
VII. 9.
Brüstmuschel (3.) IV. 307.
Bruftmoose (8.) III. 292.
gemeines (8.) III. 292.
Bruftwasserläufer (3.) VII.
494.
Brya (8.) III. 1676.
ebonus (8.) III. 1676.
Bryant, Berichtnis der
zur Nahrung dienenden
Pflanzen (8.) II. 384.
— III. 2129.
Bryonia (8.) III. 819.
alba (8.) III. 819.
dioica (8.) III. 820.
grandis (8.) III. 820.
nigra (8.) III. 615.
umbellata (8.) III. 821.
Bryophyllum (8.) III. 1966.
calycinum (8.) III. 1966.
pinnatum (8.) III. 1966.
Bryopsis (8.) III. 205.
plumosa (8.) III. 206.
Bryum (3.) VI. 317.
Bryum (8.) III. 293.
annotinum (8.) III. 294.
argenteum (8.) III. 293.
capillare (8.) III. 294.
carnaeum (8.) III. 293.
caespitium (8.) III. 294.
pyriforme (8.) III. 294.
Buansu (3.) VII. 1567.
Bubalina (3.) VII. 1390.
Bubalis (3.) VII. 1398.
Bubalus (3.) VII. 1389, 1391,
1408.
Bubola (8.) III. 162.
Bubo (3.) VII. 122.
Bucon (8.) III. 1814.

Bubon galbanum (8.) III.
1814.
Bubonium (8.) III. 774.
Bubroma (8.) III. 1201.
ulmifolia (8.) III. 1204.
Bubulca (3.) VI. 301.
Buca neve: f. Galanthus (8.)
III. 540.
Bucarde: f. Cardium (3.) V.
314.
Buccanella (3.) VI. 258.
Buccinum (3.) V. 436, 468,
471, 472.
arcularia (3.) V. 474.
aureola (3.) V. 481.
australe (3.) V. 435.
baccatum (8.) I. 635.
cornutum (3.) V. 490.
crenulatum (3.) V. 469.
dimidiatum (3.) V. 469.
dolum (3.) V. 474.
echinophorum (3.) V. 482,
494.
erinaveus (3.) V. 482.
fluviale (3.) V. 470.
glabratum (3.) V. 471.
glans (3.) V. 473.
glaucum (3.) V. 481.
haematoma (3.) V. 479,
488.
harpa (3.) V. 476.
hippocastanum (3.) V. 479.
inflatum (3.) V. 474.
lapillus (3.) V. 480.
laevissimum (3.) V. 473.
maculatum (3.) V. 469.
mutabile (3.) V. 472.
neriteum (3.) V. 477.
oculatum (3.) V. 469.
olearium (3.) V. 475.
papillosum (3.) V. 474.
patulum (3.) V. 479.
perdix (3.) V. 475.
persicum (3.) V. 479.
pomum (3.) V. 475.
prismaticum (8.) I. 664.
reticulatum (3.) V. 472,
483.
ratum (3.) V. 481.
semistriatum (8.) I. 650,
651.
spiratum (3.) V. 471.
saturatum (3.) V. 469.
testiculus (3.) V. 482.
tuberosum (3.) V. 481.

Buccinum tyrrhenum (3.) V:
482.
undulatum (3.) V. 472.
vibex (3.) V. 482.
vittatum (3.) V. 469.
Buceo (3.) VII. 237.
dubius (3.) VII. 238.
fuscus (3.) VII. 237.
tamata (3.) VII. 237.
Buccoblüter (8.) II. 1270,
1271.
Buccostroph (8.) III. 1271.
gemeiner (8.) III. 1271.
geköhnter (8.) III. 1271.
Buccostropher (8.) III. 1271.
Bucentes (3.) V. 776.
geniculata (3.) V. 776.
Buëras (8.) III. 916.
Buceros (3.) VII. 376.
africanus (3.) VII. 379.
coronatus (3.) VII. 377.
erythrorhynchus (3.) VII.
377.
hydrocorax (3.) VII. 378.
javanicus (3.) VII. 378.
monoceros (3.) VII. 378.
plicatus (3.) VII. 378.
rhinoceros (3.) VII. 379.
undulatus (3.) VII. 378.
Buch, Leopold, (8.) I.
563, 607, 633, 780, 792,
796, 828, 840.
— über den Jura in
Deutschland (8.) I. 705,
804, 807, 811.
Buchanan (8.) III. 1468.
Buchanan, Hamilton,
Fishes of the Ganges
(3.) VI. 404.
Büche (8.) III. 1546.
gemeine (8.) III. 1547.
Sage: (8.) III. 1541.
Roth: (8.) III. 1547.
Weiß: (8.) III. 1541.
Büchen (8.) III. 1546
Büchenblattaus (3.) V. 1561.
Büchengefäß (8.) III. 326.
Büchennolle (8.) III. 97.
Büchenst (8.) II. 127.
Büchenst (8.) III. 132.
Bücherbohrer (3.) V. 1684.
Bucherello (8.) III. 126.
Bücheraus (3.) V. 1431.
gemeine (3.) V. 1432.
klopfende (3.) V. 1432.

Büchermotte (S.) V. 668.
 Bücherscorpion (S.) V. 701.
 Buchfint (S.) VII. 273.
 Buchmarber (S.) VII. 1491.
 Buchner, J. H., Inbegriff
 der Pharmacie (S.) II. 388.
 Toxicologie (S.) II. 385. —
 III. 2131.
 Buchnüsse (S.) III. 1547.
 Buchnusöl (S.) III. 1547.
 Buchholzig (W.) I. 199.
 Buchs (S.) III. 1580.
 gemeiner (S.) III. 1580.
 Buchsblatthorn (S.) V. 1580.
 Buchse (S.) III. 1580.
 Büchse (S.) II. 73, 87.
 Büchsenmuschel (S.) V. 312.
 zainige (S.) V. 312.
 ungleiche (S.) V. 312.
 Büchsen Schildkröte (S.) VI. 498.
 - gemeine (S.) VI. 498.
 Büchsen toppe (S.) III. 1919.
 gemeine (S.) III. 1919.
 großblumige (S.) III. 1920.
 Büchsen topfen (S.) III. 1919.
 Buchsgabel (S.) III. 879.
 gemeine (S.) III. 880.
 malabarische (S.) III. 880.
 Buchsgabeln (S.) III. 879.
 Buchshorn (S.) III. 880.
 Buchschwalen (S.) III. 1313.
 gemeine (S.) III. 1313.
 Buchspritze (S.) III. 1278.
 schmale (S.) III. 1281.
 flache (S.) III. 1280.
 wollige (S.) III. 1280.
 Buchspriden (S.) III. 1278.
 Buchstabenfisch (S.) VI. 254.
 gemeiner (S.) VI. 255.
 Buchstabenegel (S.) V. 451.
 Buchstabenmuschel (S.) V. 305.
 Buchstabenporcellane (S.) V. 463.
 Buchstaben Schildkröte (S.) VI. 503.
 Bucht (W.) I. 547.
 Buchtenstierchen (S.) V. 26.
 fappenförmiges (S.) V. 26.
 Buchweizen (S.) II. 346. —
 III. 1480.
 Kiebers- und Stärkehalt
 des (S.) II. 120.
 tafelfcher (S.) III. 1480.
 Buchwinde (S.) III. 1480.

Bucida (S.) III. 916.
 buceras (S.) III. 916.
 Buck (S.) VII. 1342.
 Buckelbiene (S.) V. 977.
 Buckelstiege (S.) V. 813.
 Buckelkröte (S.) V. 490.
 Buckelmähe (S.) III. 65.
 Buckelnothen (S.) III. 95.
 Buckelochse (S.) VII. 1414.
 Buckelraupen (S.) V. 1322.
 Buden (S.) III. 756.
 Gots. (S.) III. 763.
 Narben- (S.) III. 769.
 Strauß- (S.) III. 765.
 Buecland (W.) I. 642, 667,
 760.
 Bueclinge (S.) VI. 377.
 Bueclthorn, f. Rhamnus (S.)
 III. 1744.
 Buge (S.) III. 1100.
 Bucane (S.) VI. 390.
 Budd (S.) VI. 292.
 Buddleia (S.) III. 974.
 americana (S.) III. 974.
 globosa (S.) III. 975.
 Buena (S.) III. 868.
 hexandra (S.) III. 868.
 ferruginea (S.) III. 868.
 Buffalo (S.) VII. 1415.
 Buffbohnen (S.) III. 1653.
 Buffe (S.) III. 83.
 Buffens (S.) III. 84.
 Dedel- (S.) III. 84.
 Firnis- (S.) III. 88.
 Gife- (S.) III. 89.
 Gitter- (S.) III. 88.
 Hirsch- (S.) III. 88.
 Keulen- (S.) III. 87.
 Krach- (S.) III. 87.
 Kugel- (S.) III. 85.
 Stern- (S.) III. 86.
 Wargen- (S.) III. 84.
 Büffel (S.) VII. 1408.
 americanischer (S.) VII.
 1415.
 copischer (S.) VII. 1405.
 gemeiner (S.) VII. 1408.
 indischer (S.) VII. 1409.
 Büffelgabeln (S.) III. 883.
 gemeine (S.) III. 883.
 Büffelhorn (S.) III. 883.
 Büffelhörner (S.) III. 83, 85.
 Büffel d'Italie (S.) VII. 1408.
 Buffon, Histoire naturelle
 et Supplément (W.) I. 34.

Buffon u. Deutsch v. Sinf
 u. Martini u. Otto
 (W.) I. 24. — (S.) VII.
 1857.
 Buffon et Monbellard,
 Hist. des Oiseaux (S.)
 VII. 666.
 Buffotter (S.) VI. 546.
 bunte (S.) VI. 546.
 graue (S.) VI. 546.
 Bufe (S.) VI. 483.
 aqua (S.) VI. 489.
 calamites (S.) VI. 487.
 cinereus (S.) VI. 483.
 fuscus (S.) VI. 481.
 gigas (S.) VI. 489.
 margaritifera (S.) VI. 472.
 mariana (S.) VI. 489.
 obtusifera (S.) VI. 489.
 typhonia (S.) VI. 472.
 Bugge-Bug (S.) V. 1435.
 Buglossum (S.) III. 1691.
 agrata (S.) III. 1694.
 litoreum (S.) III. 794.
 Bugo (S.) VI. 228.
 Bugrane (S.) III. 1641.
 Bugula (S.) III. 1053.
 Bulson ardent (S.) III. 2066.
 Bulbero (S.) VI. 326.
 Bulbill (S.) II. 31.
 Bulbocapnos (S.) III. 1414.
 Bulbocastanum (S.) III. 1824.
 Bulbocodium (S.) III. 550.
 vernum (S.) III. 550.
 Bulbus (S.) II. 31.
 Bulgaria (S.) III. 116.
 inquinans (S.) III. 116.
 sarcoides (S.) III. 116.
 Bulimacola (S.) III. 1641.
 Bulimus (S.) V. 423.
 haemastomus (S.) V. 424.
 Bulla (S.) V. 404, 460.
 ampulla (S.) V. 404.
 birostris (S.) V. 461.
 cancellulata (S.) V. 465.
 fens (S.) V. 469.
 gibbosa (S.) V. 461.
 hydatis (S.) V. 404.
 ligularia (S.) V. 405.
 oblonga (S.) V. 424.
 ovum (S.) V. 460.
 rapa (S.) V. 490.
 spelta (S.) V. 461.
 terebellum (S.) V. 466.
 verrucosa (S.) V. 461.

Bulla virginea (Z.) V. 425.
volvæ (Z.) V. 461.
zebra (Z.) V. 425.
Bullaea (Z.) V. 405.
aperta (Z.) V. 405.
Bullaria (B.) III. 53.
umbelliferarum (B.) III. 53.
Buller'scher (Z.) VII. 1564.
Bulletin universel des sciences natur. p. Ferrussac (B.) III. 2132.
Bullfinch (Z.) VII. 264.
Bulliard, Herbar de la France (B.) III. 2125.
 Hist. de Champignons de la France mit Letellier's Supplement (B.) III. 172.
Bullmaria (B.) III. 1963.
Bullina Lajonkairiana (M.) I. 653.
Bullinus (Z.) V. 429.
Bullo maschio (Z.) V. 483.
Bully-tree (B.) III. 948.
Bullrush. f. Typha (B.) III. 596.
Bulby (Z.) VI. 223.
Bumelia (B.) III. 939.
festidissima (B.) III. 939.
lycoides (B.) III. 939.
Bumebosia (B.) III. 1328.
armeniaca (B.) III. 1328.
Bunch whæle (Z.) VII. 1006.
Bandaruh (B.) III. 869.
Bund, bürstiger (Z.) V. 589.
Bungarus (Z.) VI. 581.
Bunge, A., Plantae mongolico-chinenses (B.) III. 2127.
Bunge (B.) III. 965.
gemeine (B.) III. 965.
Bungen (B.) III. 965.
Bunias (B.) III. 1386.
erucago (B.) III. 1386.
Bunium (B.) III. 1835.
denudatum (B.) III. 1835.
ferulaefolium (B.) III. 1835.
Bunius (B.) III. 1554.
Bunthepfer (M.) I. 376.
Bunter Bod (Z.) VII. 1358.
Bunter Sandstein (M.) I. 722.
Bunting (Z.) VII. 278.
Buntfupfererz (M.) I. 415.
Buntlinge (Z.) V. 1491.
Buntspecht (Z.) VII. 212.

Universitäts-Register.

Buntspecht, kleiner (Z.) VII. 212.
mittlerer (Z.) VII. 212.
Bupariti (B.) III. 655.
Buphaga (Z.) VII. 234.
africana (Z.) VII. 234.
Buphthalmon (B.) III. 757.
Buphthalmum (B.) III. 757, 779.
salsicifolium (B.) III. 779.
spinosum (B.) III. 779.
Bupleurum (B.) III. 1797.
falcatum (B.) III. 1798.
fruticosum (B.) III. 1798.
rotundifolium (B.) III. 1797.
Buprestis (Z.) V. 1693, 1753.
chrysestigma (Z.) V. 1694.
gigantea (Z.) V. 1694.
minuta (Z.) V. 1694.
nitidula (Z.) V. 1694.
rustica (Z.) V. 1693.
viridis (Z.) V. 1694.
Buraco (Z.) VI. 243.
de Velha (Z.) VI. 243.
Burang (B.) III. 906.
Burbaro (Z.) VI. 326.
Barbot (Z.) VI. 150.
Burchellia (B.) III. 883.
expensis (B.) III. 883.
Burckhard, I. H., Epistola de characteribus plantarum naturalium (B.) II. 279.
Burdo (Z.) VII. 1232.
Bürgermeister (Z.) VI. 402.
Burggraf, der verwündete (M.) I. 452.
Burgsdorf, Forsthandbuch (B.) II. 385.
 Naturgeschichte vorzüglicher Holzarten (B.) II. 273, 278, 281, 385.
 Versuch einer vollständigen Geschichte vorzüglicher Holzarten (B.) III. 2129.
Burgunderrose (B.) III. 2019.
Buriti (B.) III. 655.
Burmans, J., Deedes X. rar. plant. africanarum (B.) III. 2118.
 De Geraniis (B.) III. 1441.
 Flora aenobocensis etc. (B.) III. 2118.
 Flora indica (B.) III. 2126.

Burmans, J., Index in Rheodi Hortum malabaricum (B.) III. 2118.
 Index in Rumphii Herb. amboin. (B.) III. 2118.
 Rar. afric. Plant. Deedes, X. (B.) III. 2126.
Thocaurus zeylanicus (B.) III. 2118.
Burmannia (B.) III. 524.
dioticha (B.) III. 525.
Burmanniaceen (B.) III. 465, 524.
Burmannien (B.) III. 204.
Burzet, f. Sangulacra (B.) III. 2002.
Burzel (M.) I. 459.
Burzet (B.) III. 1681.
Bognen (B.) III. 1681.
Garben (B.) III. 1687.
Perz (B.) III. 1686.
Seis (B.) III. 1683.
Wäumen (B.) III. 1687.
Zirr (B.) III. 1685.
Burricos (Z.) VII. 1232.
Bursa (B.) III. 211.
pastoris (B.) III. 1391.
Burra (Z.) VI. 107.
Burrae canci (B.) III. 665.
Bursaria (Z.) V. 22, 30.
bullina (Z.) V. 30.
hirandinella (Z.) V. 22.
Bursaria (B.) III. 1763.
gummifera (B.) III. 1763.
paniculata Lam (B.) III. 1768.
Burseraceen (B.) III. 1758.
Piter, der (B.) III. 2105.
Bürste (Z.) V. 1045.
Schwarz (Z.) V. 443.
Bürstel (Z.) VI. 263.
Bürstentängurub (Z.) VII. 903.
Bürstenmotte (Z.) V. 1348.
Bürstentruppe (Z.) V. 1347.
gelbe (Z.) V. 1349.
graue (Z.) V. 1347.
Schwarz (Z.) V. 1349.
Bürstentruppen (Z.) V. 1059, 1119, 1347.
Bürstenthierchen (Z.) V. 30, 45.
langes (Z.) V. 45.
langschmäliges (Z.) V. 39.
Bürzel (Z.) IV. 333.
Burzelborn (B.) III. 1272.

Butzelwech, gämmer (B.) III. 1272.
 großer (B.) III. 1272.
 Butzelwech (B.) III. 1272.
 Butzelwech (B.) VI. 611.
 gemeine (B.) VI. 611.
 Butzelwech (B.) IV. 636.
 Butzelwech (B.) IV. 341.
 Butzelwech (B.) III. 1349.
 Butzelwech (B.) VII. 301.
 Busack, Busacke (B.) VII. 137.
 grüner (B.) VII. 137.
 Busard (B.) VII. 137, 139.
 du marais (B.) VII. 139.
 Buschhof (B.) VII. 1357.
 Buschhoflein (B.) VII. 1359.
 Buschhofne (B.) III. 1660.
 Busch, brantender (B.) III. 2065.
 Büschel (B.) II. 43.
 Büschelweh (B.) V. 153.
 Büschelweh (B.) III. 310.
 gemeine (B.) III. 310.
 Büschelweh (B.) III. 1897.
 gelbe (B.) III. 1897.
 Büschelweh (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 813.
 Büschelweh (B.) III. 329.
 gemeine (B.) III. 329.
 Büschelweh (B.) III. 91.
 Büschelweh (B.) V. 127.
 Büschelweh (B.) V. 1345, 1370.
 Büschelweh (B.) III. 430.
 gemeine (B.) III. 431.
 Büschelweh (B.) VI. 96.
 Büschelweh (B.) III. 681.
 gemeine (B.) III. 681.
 Büschelweh (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Büschelweh (B.) VII. 926.
 Büschelweh (B.) VII. 28.
 Büschelweh (B.) III. 1634.
 Büschelweh (B.) V. 572.
 Busse (B.) VII. 137.
 Busch-dog (B.) VII. 1721.
 Busch (B.) VII. 137.
 Busch (B.) VII. 137.
 Busse, Ch., Diss. de Rhoe toxicodendro et radicante (B.) III. 2105.
 Busamit (B.) I. 366.
 Bustard (B.) VII. 638.
 Butcher-bird (B.) VII. 87.

Batach (B.) III. 1670.
 frondosa (B.) III. 1670.
 sphaerica (B.) III. 1671.
 Buteo (B.) VII. 137.
 Butomace (B.) III. 383, 446.
 Butomace (B.) III. 444.
 umbellata (B.) III. 444.
 Botânica (B.) III. 1928, 1929.
 sylvestris alba (B.) III. 1927.
 terebinthina (B.) III. 1928.
 Butor (B.) VII. 541.
 Butte (B.) VI. 164, 167.
 Bach (B.) VI. 292.
 Büch (B.) VI. 292.
 Dorn (B.) VI. 164.
 Cich (B.) VI. 165.
 Blatt (B.) VI. 165.
 Fels (B.) VI. 167.
 Stein (B.) VI. 165.
 Stein (B.) VI. 165.
 Butte (B.) VI. 164.
 Büttel (B.) V. 1494.
 Büttelweh (B.) V. 1494, 1493.
 Butten (B.) III. 2065.
 Buttenweh (B.) III. 2063.
 Buttenweh (B.) III. 2076.
 Buttenweh (B.) III. 2080.
 Butten (B., D. W. S.) I. S. XVII.
 Cacao (B., D. W. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 128. — III. 1283.
 Cacao (B.) II. 128.
 Muscat (B., D. W. S.) I. S. XVII.
 Pfaffen (B., D. W. S.) I. S. XVII.
 Riech (B.) III. 347.
 von Galam (B.) III. 660.
 Butterhorn (B.) III. 1324.
 Butterbaum (B.) III. 940, 942, 1432.
 gemeine (B.) III. 941, 1432.
 blühender (B.) III. 940.
 Butterblume (B.) III. 940, 1432.
 Butterblume (B.) III. 2077.
 graue (B.) III. 2077.
 Winter (B.) III. 2077.
 Butterblume (B.) III. 2076.
 Butterblume (B.) III. 1144, 1146.

Butterblume, Winter (B.) III. 1147.
 Alpen (B.) III. 1146.
 blühende (B.) III. 1146.
 Garten (B.) III. 1146.
 gemeine (B.) III. 1146.
 giftige (B.) III. 1146.
 frohliche (B.) III. 1146.
 freudige (B.) III. 1147.
 scharfe (B.) III. 1147.
 Wasser (B.) III. 1147.
 Jungen (B.) III. 1144.
 Butterblumen (B.) III. 1144.
 Butterfisch (B.) VI. 146.
 Butterflügel, f. Anleptus tuberosa (B.) III. 1028.
 Butter-mut (B.) III. 1751.
 Butterpilz (B.) III. 141.
 Butter-tree (B.) III. 940, 1433.
 Butterweh (B.) V. 452.
 Butterweh (B.) V. 452.
 Bättner, Rudera illavii testos (B.) II. 323.
 Bättneria (B.) III. 1199.
 cordata (B.) III. 1200.
 Bättneriaceae (B.) III. 1142, 1199.
 Bättneria (B.) III. 1196, 1196.
 Eiter, der (B.) III. 1442.
 Batton-tree (B.) III. 912.
 Bättner (B.) VII. 1068.
 Batyrinus (B.) VI. 363.
 Bats (B.) II. 379.
 Bats (B.) VII. 1070, 1074, 1068.
 Bazbaum, J. Ch., Centuriae Plantarum (B.) III. 296, 2116.
 Bazbaumia (B.) III. 274.
 aphylla (B.) III. 274.
 Bazbaum (B.) III. 1500.
 Bazba (B.) III. 1500.
 sempervirens (B.) III. 1500.
 Bazborcho (B.) V. 674.
 Bazbus (B.) V. 1756.
 pilula (B.) V. 1756.
 Bazbus (B.) III. 1329.
 plena (B.) III. 1329.
 verbasifolia (B.) III. 1329.
 Bazal (B.) III. 69.
 Bazbus (B.) III. 69.

Bysoxidatum foveolatum (B.) III. 65.
Bysons (B.) III. 70, 190.
ayren (B.) III. 70.
cryptarum (B.) III. 70.
ebeneus (B.) III. 70.
fodinarum (B.) III. 70.
foliatus (B.) III. 70.
niger (B.) III. 70.
suplex (B.) III. 72.
veinatum (B.) III. 70.
Bysons (B.) V. 351.
Byturn (B.) V. 1778.
tomentosus (B.) V. 1778.
Byra (B.) V. 483.
Esalim = Allium napa (B.) II. 379.

C.

C album (B.) V. 1195.
C. weiges (B.) V. 1195, 1142, 1124.
Caena (B.) VII. 1389.
Caen Opia (B.) III. 1376.
Caepha (B.) III. 1704.
Cabacello (B.) VI. 301.
Caballus (B.) VI. 1234.
Cabanais, Fruité de la Grasse (B.) II. 274.
Cabaret (B.) VII. 762.
Cabasson (B.) VII. 968, 871.
Cabassus (B.) VI. 269.
Cabasta (B.) VI. 368.
Cabbage-tree (B.) III. 878, 674.
Cabbogium (B.) III. 1694.
Cabbiano (B.) VI. 319.
Cabial (B.) VII. 839.
Cabinetlöfer (B.) V. 1357.
Cabion (B.) III. 1598.
Cabomba (B.) III. 459.
Cabomben (B.) III. 451.
Cabree (B.) VII. 1394.
Cacalla (B.) VI. 255, 256.
Cabrit (B.) VII. 1884.
Cabyai (B.) VII. 889.
Cacadu (B.) VII. 366.
geminer (B.) VII. 367.
Schwarzer (B.) VII. 367.
Caca Henriette (B.) III. 1899.
Caecalia (B.) III. 742, 769.
antephorblum (B.) III. 762.

Caecilialeimia (B.) III. 769.
Caen-mistli (B.) VII. 1511.
Caca Malla (B.) III. 1018.
Cacno (B.) III. 1202.
Cacnobaum (B.) III. 1091.
geminer (B.) III. 1202.
Witler (B.) III. 1091.
Cacnothane (B.) III. 1201.
Cacnoböhnen (B.) II. 382. — III. 1203.
Cacnobutter (B., D. B. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 128. — III. 1203.
Cacno-pium-tree (B.) III. 2045.
Cacno sauvage (B.) III. 1202, 1226.
Cacnozier (B.) III. 1203.
Cacno-tree (B.) III. 1203.
Cacnoyer (B.) III. 1203.
Carara (B.) III. 1663, 1666.
bulbosus (B.) III. 1664.
puritus (B.) III. 1666.
Caca real (B.) VII. 925.
Caca-Toddall (B.) III. 1285.
Cacbalot (B.) VII. 1040.
Cachia (B.) III. 1609.
Cachiba (B.) II. 518.
Cachicame (B.) VII. 967.
Cachiman (B.) III. 1259, 1260.
Cachivi (B.) III. 1608.
Cacholong (B.) I. 141, 147.
Cachonde (B.) III. 1696.
Cachorys (B.) III. 1839.
libanotis (B.) III. 1839.
Caecilia (B.) VI. 494.
annulata (B.) VI. 595.
glutinosa (B.) VI. 495.
lumbrioides (B.) VI. 495.
tentaculosa (B.) VI. 585.
Caecilienfrant, St. (B.) III. 1371.
Cacten (B.) III. 707, 1785, 1789, 1898, 1906, 1907.
Witler, her (B.) III. 2102.
Cactier (B.) III. 1907.
Cactya (B.) III. 1909, 1912, 1913.
cochenillifer (B.) III. 1909.
divaricatus (B.) III. 1916.
fimbriatus (B.) III. 1916.
flagelliformis (B.) III. 1913.
grandiflorus (B.) III. 1914.
hernandezii (B.) III. 1911.

Cactus hemisphaericus (B.) III. 1915.
mamillatus (B.) III. 1912.
mesocactus (B.) III. 1912.
montiformis (B.) III. 1913.
opuntia (B.) III. 1909.
pauciflorus (B.) III. 1914.
peruvianus (B.) III. 1915.
speciosus (B.) III. 1915.
triangularis (B.) III. 1914.
tuna (B.) III. 1909.
Caecnia (B.) III. 969.
Cadacy (B.) III. 916.
Cadamba (B.) III. 851, 876.
Cada-Pilava (B.) III. 873.
Cade (B.) III. 851.
Cadefart (B.) III. 1409.
Cadet-Avamaen (B.) III. 1501.
Cadolinum (B.) III. 1651.
Cadulle (B.) V. 1909.
Cadixcorah (B.) V. 147.
Cadya (B.) III. 1704.
Cadmium (B.) I. 113, 122.
Cadmus (B.) III. 199.
Cadran, f. Solarium (B.) V. 448.
Café francois (B.) III. 1654.
maroon (B.) III. 885.
Caffer (B.) II. 381. — III. 883.
beanner (B.) III. 885.
geminer (B.) III. 883.
Wada (B.) III. 884.
Achmedlöfer (B.) III. 1627.
von Soudan (B.) III. 1622.
Cafferbaum (B.) III. 883.
Cafferbrun (B.) III. 8879.
Cafferbohnen (B.) II. 351, 352. — III. 883.
Caffren (B.) III. 884.
Cafferlöfen (B.) III. 1708.
gemine (B.) III. 1708.
Cafferurrogate (B.) II. 351.
Cafur (B.) III. 1432.
Cagnona (B.) VI. 519.
Cagnare (B.) VII. 391.
Cagnare (B.) VII. 391.
Cagus (B.) VII. 1757.
major (B.) VII. 1757.
Caguin (B.) VII. 1771.
Calave (B.) III. 660.
Calile (B.) VII. 578.
Calilen-Tassar (B.) VI. 382.
Caliman (B.) VI. 390.
Calmita (B.) III. 943.
latende (B.) III. 943.

Calamite marroune (B.) III. 943.
Calmiter (B.) III. 944.
Calmito (B.) III. 944, 949.
Calincamurjel (B.) III. 852.
Calisito (B.) III. 943.
Caliro (B.) III. 664, 697.
Calitala (B.) VII. 1757.
Cajanus (B.) III. 1667.
 bicolor (B.) III. 1667.
 flavus (B.) III. 1667.
Cajave (B.) III. 660.
Cajupitú (B.) III. 1939. —
 (WR., D. WR. G.) I. G.
 XVII.
Cajon (B.) III. 1784.
Caju-Kilan (B.) III. 1939.
Caju-Pati (B.) III. 1894,
 1937, 1938.
Caju-Sanga (B.) III. 1776.
Cakile (B.) III. 1387.
 maritima (B.) III. 1387.
Calaba (B.) III. 1426.
Calabura (B.) III. 1192.
Calac (B.) III. 1044.
Caladium (B.) III. 596.
 arborescens (B.) III. 597.
 bicolor (B.) III. 596.
 esulentum (B.) III. 596.
 seguinum (B.) III. 596.
Calagnone (B.) V. 326.
Calaguala (B.) III. 325.
Calamiden (B.) III. 642, 643.
Calamagrostis (B.) III. 402,
 417.
 arenaria (B.) III. 417.
 epigeios (B.) III. 418.
 lancoolata (B.) III. 417.
Calamajo (B.) V. 535.
Calamarien (B.) III. 583, 643.
Calambac (B.) III. 1709.
Calambachofj (B.) III. 1501,
 1709.
Calamintha (B.) III. 1070.
Calamites (B.) VI. 473, 487.
Calamoherpe (B.) VII. 45.
Calamus (B.) III. 587, 643.
 albus (B.) III. 645.
 aromaticus (B.) III. 399,
 587, 598, 1080.
 draconis (B.) II. 129. —
 III. 648.
 equestris (B.) III. 647.
 potraeus (B.) III. 644.
 retang (B.) III. 644.

Calamus rudentum (B.) III. 645.
 verum (B.) III. 646.
 viminolis (B.) III. 647.
Calagachof (B.) III. 1967.
 laciniata (B.) III. 1967.
Calanderferche (B.) VII. 293.
Calandra (B.) V. 1645.
 granaria (B.) V. 1646.
 palmarum (B.) V. 1648.
Calandra (B.) VII. 293.
Calandre (B.) V. 1646.
Calandrini et I. A. Trombley. Theses de generatione plantarum (B.) II. 279.
Calandro (B.) VII. 50.
Calao (B.) VII. 376.
 à Casque plate (B.) VII. 378.
Calapites (B.) V. 332.
Calappa (B.) III. 369.
Calappa (B.) V. 652.
 granulata (B.) V. 652.
Calappus (B.) III. 663.
Calappusstein (B.) V. 332.
Calathæa (B.) III. 512.
 lutea (B.) III. 512.
Calcaire de Blangy en Normandie (WR.) I. 692.
 grossier (WR.) I. 661.
 à Gryphées virgulées (WR.) I. 690.
 horizontale (WR.) I. 717.
 lumachelle (WR.) I. 699.
 Moëllon (WR.) I. 687.
 à polyptera de Caen (WR.) I. 699.
 de Ranville (WR.) I. 699.
 toux sableux de Porentruy (WR.) I. 699.
 siliceux (WR.) I. 663.
Calcanens (B.) IV. 27.
Calcar (B.) II. 59.
Calcareous grit (WR.) I. 692.
Calceola (B.) V. 503. — (WR.) I. 731.
 sandalina (B.) V. 505.
Calceolaria (B.) III. 966, 1376.
 scabiosaefolia (B.) III. 966.
Calceolus (B.) III. 470.
Calceitrapa (B.) III. 730.
Calcium (WR.) I. 113, 118.
Caldasia (B.) III. 585.

Caldefsi, Anat. der Calcei fröben (B.) VI. 690.
Calca (B.) III. 745.
 lobata (B.) III. 745.
Calcausse (B.) III. 1015.
 bois (B.) III. 1923.
 colla (B.) III. 1923.
 de Guinée (B.) III. 1015.
Calcaussier (B.) III. 1015.
 du Sénégal (B.) III. 1232.
Calceba (B.) VII. 273.
Calcebonit (WR.) I. 375.
Calendula (B.) III. 771.
 arvensis (B.) III. 771.
 officinalis (B.) III. 771.
Calendulaceæ (B.) II. 771.
Calicereen (B.) III. 711.
Calico bush (B.) III. 904.
Calidris (B.) VII. 497.
 arenaria (B.) VII. 497.
Caligni (B.) III. 2042.
Caligus (B.) V. 627.
 curtus (B.) V. 627.
 placius (B.) V. 627.
 productus (B.) V. 628.
Calisayadina (B.) III. 865, 867.
Calla (B.) III. 597.
 aethiops (B.) III. 598.
 palustris (B.) III. 597.
 pertusa (B.) III. 597.
Callas (B.) VII. 333.
Callarias (B.) VI. 153.
Callianira (B.) V. 211.
 hexagona (B.) V. 211.
Calliaturhofj (WR., D. WR. G.) I. G. XVII.
Calliactera (B.) III. 1109.
 americana (B.) III. 1109.
Calliethys (B.) VI. 82.
Callioccoa (B.) III. 849.
Callidina (B.) V. 41.
 elegans (B.) V. 41.
Callidium (B.) V. 1699.
 bajulus (B.) V. 1699.
 sanguineum (B.) V. 1699.
 testaceum (B.) V. 1699.
 variabile (B.) V. 1699.
 violaceum (B.) V. 1699.
Calliönymus (B.) VI. 80, 174.
 dracunculus (B.) VI. 174.
 lyra (B.) VI. 174.
Callirothé (B.) V. 229.
Callite (B.) V. 305, 311.
Callistemon (B.) III. 1934.

Callistemon lanceolatus (B.) III. 1934.
linearis (B.) III. 1934.
speciosum (B.) III. 1935.
Callistephus (B.) III. 774.
Callithamnion (B.) III. 216.
arbuscula (B.) III. 206.
roseum (B.) III. 216.
Callitriche (B.) III. 343.
verna (B.) III. 343.
Callitriche (B.) VII. 1778, 1804, 1808.
Callitrichin (B.) III. 343.
Callitrix (B.) III. 364.
articulata (B.) III. 364.
Callithrix (B.) VII. 1769, 1760.
Callo (B.) VI. 203.
Calluna (B.) III. 897.
Calmar (B.) V. 535.
Calmus (B.) III. 587.
rofferi (B.) III. 536.
Calocera (B.) III. 120.
cornea (B.) III. 120.
viscosa (B.) III. 120.
Calochortus (B.) III. 549.
elegans (B.) III. 549.
Calomei (R., D. R. G.) I. S. XVI.
Calomys (B.) VII. 799, 801, 810.
vicciacina (B.) VII. 809.
Calophyllum (B.) III. 1347, 1420, 1424.
Siter. der (B.) III. 1448.
Calophyllum (B.) III. 1425.
calaba (B.) III. 1426.
isophyllum (B.) III. 1425.
tacamahaca (B.) III. 1426.
Calopus (B.) V. 1676.
Calosoma (B.) III. 1524.
Calosoma (B.) V. 1723.
inquisitor (B.) V. 1723.
sycophanta (B.) V. 1723.
Calotes (B.) VI. 603.
Calothrix (B.) III. 215.
zostericola (B.) III. 215.
Calotropis (B.) III. 1029.
gigantea (B.) III. 1029.
procera (B.) III. 1030.
Calpe (B.) V. 192.
pentagona (B.) V. 193.
Caltha (B.) III. 1154.
palustris (B.) III. 1154.
Calviti (Hofst) (B.) III. 2086.
Sperfl. (B.) III. 2086.

Calviti, Coaners (B.) II. 2086.
Winter. (B.) III. 2086.
Calville (B.) III. 2086.
Calycanthem. (B.) III. 2036.
Calycanthem (B.) III. 1451, 1959, 2030, 2036.
Siter. der (B.) III. 2110.
Calycanthus (B.) III. 2037.
floridus (B.) III. 2037.
Caliceira (B.) III. 782.
herbacea (B.) III. 782.
Calycereen (B.) III. 782.
Siter. der (B.) III. 1131.
Calycium (B.) III. 248.
clavicularis (B.) III. 248.
furfuraceum (B.) III. 248.
lenticularis (B.) III. 248.
trachelinum (B.) III. 248.
Calymene (R.) I. 731.
Calymma (B.) V. 213.
trevirani (B.) V. 213.
Calyplectus (B.) III. 1887.
Calypso (B.) III. 481.
Calyptra (B.) II. 87, 261.
Calyptraea (B.) V. 413.
Calyptranthes (B.) III. 1943, 1944.
aromatica (B.) III. 1943.
Calyx (B.) II. 47. — III. 384.
communis (B.) III. 712.
hypogynus (B.) II. 48.
monophyllus (B.) II. 49.
perigynus (B.) II. 49.
polyphyllus (B.) II. 49.
Camadio di luna (B.) V. 308.
Camara, Aruda da, Centuria Plant. pernambucensis (B.) III. 700.
Camaripe-guaca (B.) VI. 382.
Cambessédès, Monographia Spiraearum (B.) III. 2110.
Synopsis Portulaccarum, Grassul. etc. (B.) III. 2120.
Cambing-Outang (B.) VII. 1387.
Cambium (B.) II. 21.
Cambogia gutta (B.) III. 5, 1432, 1435.
Cambrai Mountains (R.) I. 764.
Cambrißes Orbirge (R.) I. 732, 763.

Camel, Camels (B.) VII. 1244, 1260.
americanische (B.) VII. 1244.
arabische (B.) VII. 1260, 1268.
asiatische (B.) VII. 1260.
gemeines (B.) VII. 1260.
Camelopard (B.) VII. 1356.
Camethais (B.) V. 1456.
Camethen (B.) III. 399.
Camelopard (B.) V. 441.
Camelmotte (B.) V. 1323.
Camelparder (B.) VII. 1322.
Cameltraupe (B.) V. 1323.
Camelids (B.) III. 1283.
Camelia, f. Daphne (B.) III. 1495.
Camellia (B.) III. 1396.
sativa (B.) III. 1396.
Camellia (B.) III. 1184.
japonica (B.) III. 1184.
sasangka (B.) III. 184, 1186.
Camellien (B.) III. 707, 1181.
Camelopardalis (B.) VII. 1321.
girafa (B.) VII. 1321.
Camelot (B.) V. 437.
Camelot (B.) VII. 1356.
Camelus (B., G.) VII. 652.
Camelus (B., G. T.) VII. 1244.
arabicus (B.) VII. 1260.
bactrianus (B.) VII. 1269.
dromedarius (B.) VII. 1268.
luna (B.) VII. 1245.
paco (B.) VII. 1245.
sivalensis (R.) I. 653.
vicinana (B.) VII. 1245.
Camera (B.) III. 1104.
Camerarius, R. L., De Herba mimosa (B.) II. 261.
Epistola de sexu plantarum (B.) II. 228, 279.
Joach., Epitomen Matthioli de Plantis (B.) III. 2116.
Hortus medicus et philos. (B.) III. 2116.
Camrign (B.) III. 1599.
Cammon = Caminum cymium (B.) II. 379.
Camoten (B.) II. 341.
Camoucho (B.) VII. 573.
Camozzo (B.) VII. 1384.
Campagnol (B.) VII. 722.

Campagnol volant (S.) VII. 961.
Campanile (S.) V. 435.
Campanula (S.) III. 795.
 corvicaria (S.) III. 798.
 glomerata (S.) III. 798.
 latifolia (S.) III. 797.
 media (S.) III. 796.
 patula (S.) III. 796.
 perfoliata (S.) III. 797.
 pyramidata (S.) III. 797.
 rapunculoides (S.) III. 797.
 rapunculata (S.) III. 796.
 rotundifolia (S.) III. 796.
 speculum (S.) III. 798.
 trachelium (S.) III. 797.
Campanulaceen (S.) III. 795.
Campanulen (S.) III. 704, 706, 711, 795.
 Bitter der (S.) III. 1131.
Camper, P., De Rana ppa (S.) VI. 687.
 Kleinere Schriften (S.) VI. 466.
Campesdenholz (S.) II. 129. — III. 1720.
Camphe (S.) II. 114. — III. 1422, 1526, 1527.
Camphesteru (S.) III. 777.
 gemeine (S.) III. 777.
Camphestray (S.) III. 1527.
Camphestrüßen (S.) III. 752.
 gemeine (S.) III. 752.
Camphestrapp (S.) III. 844.
 gemeiner (S.) III. 845.
Camphestrappe (S.) III. 844.
Camphestrant (S.) III. 1462.
 gemeines (S.) III. 1462.
Camphestr (S., D., R., S.) I. S. XVII. — (S.) III. 1422.
Camphestranze (S.) III. 752.
Camphestrbern (S.) III. 1422.
 gemeine (S.) III. 1422.
 flantz (S.) III. 1422.
Camphestrjimm (S.) III. 1526.
Camphestr (S.) III. 1422, 1426.
Camphestrata (S.) III. 1463.
Camphestrasma (S.) III. 1462.
 monspeliensis (S.) III. 1463.
Camphestrma (S.) III. 1953.
 corallifolia (S.) III. 1953.
 lineatifolia (S.) III. 1953.
Camphestr (S.) III. 1182.
Camphestrichum (S.) III. 68.

Camphestrichum bicolor (S.) III. 68.
Campylopus (S.) III. 281.
Campylospira (S.) III. 1791.
Campynema (S.) III. 285.
 lineare (S.) III. 285.
Canarium (S.) III. 1312.
Canari (S.) VI. 268.
Canus (S.) VII. 1455.
Can-wood (S.) III. 1687.
Canadain (S.) IV. 414.
Canadä jirtelstränge (S.) IV. 26, 28.
Canape (S.) III. 1552.
Canard (S.) VII. 416.
 arlequin (S.) VII. 452.
Canaria (S.) VII. 256.
Canariens (S.) III. 1765.
 gemeine (S.) III. 1765.
 große (S.) III. 1767.
 kleine (S.) III. 1766.
 merihöhe (S.) III. 1767.
 weiße (S.) III. 1767.
Canariensüße (S.) III. 1765.
Canariensamen (S.) III. 393.
Canariensvogel (S.) VII. 236.
Canariensucher (S.) III. 409.
Canari macaque (S.) III. 1920.
Canaria (S.) III. 799.
 campanula (S.) III. 799.
Canario (S.) VI. 236.
Canarium (S.) III. 1765.
 album (S.) III. 1767.
 commune (S.) III. 1766.
 decumanum (S.) III. 1767.
 mauritiana (S.) III. 1767.
 microcarpum (S.) III. 1766.
 odoriferum (S.) III. 1762.
 sinense (S.) III. 1767.
 vulgare (S.) III. 1766.
Canavalia (S.) III. 1665.
Cancaharia varicosa (S.) I. 630.
Canellus (S.) V. 613.
Cancer (S.) V. 610.
 bernhardus (S.) V. 644.
 caninus (S.) V. 644.
 cordatus (S.) V. 639.
 crangon (S.) V. 636.
 dormia (S.) V. 648.
 grossipes (S.) V. 616.
 lanous (S.) V. 648.
 latipes (S.) V. 650.

Cancer maja (S.) V. 602.
 maxillaris (S.) V. 607.
 pagurus (S.) V. 609.
 sedentarius (S.) V. 612.
 spinifrons (S.) V. 604.
 Uca (S.) V. 609.
Caneroma (S.) VII. 554.
 cochlearia (S.) VII. 554.
Canerophagus (S.) VII. 538.
Candelabrum (S.) III. 1027.
Candil (S.) VI. 261.
Candisüder (S.) III. 408.
Candle Coal (S.) I. 308.
Candle, de, f. De Candelae.
Canellin (S.) I. 189.
Canella (S.) III. 1237, 1238, 1431.
 alba (S.) III. 1432.
Canella (S.) III. 1529.
Canellin (S.) III. 1431.
 Bitter der (S.) III. 1439.
Canellier (S.) III. 1529.
Canestrol, f. Ligustrum (S.) III. 1119.
Canestrol di mare (S.) V. 388.
Canestro (S.) III. 1999.
Canicula (S.) VI. 53.
 Pini (S.) VI. 59.
 saxatilis (S.) VI. 54.
Canicula (S.) III. 282.
Caninchen (S., R., Z.) V. 464.
Caninchen (S., S.) VII. 812.
 americanisches (S.) VII. 815.
 angustifolius (S.) VII. 814.
 Fallb. (S.) VII. 822.
 gemeines (S.) VII. 815.
 südamerikanisches (S.) VII. 812.
Canlude (S.) VII. 370.
Cantram (S.) III. 1045.
Canis (S.) VII. 1541.
 alexp. (S.) VII. 1551.
 anticus (S.) VII. 1554.
 argentatus (S.) VII. 1550.
 aureus (S.) VII. 1549, 1551.
 azarus (S.) VII. 1549.
 cinereo-argenteus (S.) VII. 1548.
 sinicus (S.) VII. 1549.
 coracae (S.) VII. 1544.
 crugiger (S.) VII. 1551.

Canis dingo (S.) VII. 1566.
 dukhunenensis (S.) VII. 1566.
 fulvus (S.) VII. 1549.
 - decussatus (S.) VII.
 1550.
 familiaris (S.) VII. 1562.
 - aegyptiacus (S.) VII.
 1565.
 - anglicus (S.) VII. 1564.
 - apricus (S.) VII. 1564.
 - aquaticus (S.) VII.
 1564.
 - avicularis (S.) VII.
 1565.
 - cursorius (S.) VII.
 1565.
 - domesticus (S.) VII.
 1564.
 - extrarius (S.) VII.
 1564.
 - fricator (S.) VII. 1564.
 - gallicus (S.) VII. 1565.
 - græcus (S.) VII. 1565.
 - hibernicus (S.) VI.
 1568.
 - hybridus (S.) VII. 1564.
 - italicus (S.) VII. 1565.
 - jamaicensis (S.) VII. 1564.
 - japonicus (S.) VII. 1565.
 - malaccensis (S.) VII.
 1564.
 - molossus (S.) VII.
 1564.
 - pomaricus (S.) VII.
 1564.
 - sagax (S.) VII. 1565.
 - sanguinarius (S.) VII.
 1565.
 - scoticus (S.) VII. 1565.
 - sylvaticus (S.) VII. 1564.
 - terræ novæ (S.) VII.
 1566.
 - variegatus (S.) VII.
 1565.
 - venaticus (S.) VII.
 1565.
 - vertagus (S.) VII. 1565.
 jubatus (S.) VII. 1557.
 lagopus (S.) VII. 1545.
 laus (S.) VII. 1547.
 lupus (S.) VII. 1538.
 lycanus (S.) VII. 1559.
 megalotis (S.) VII. 1542.
 mesoleucus (S.) VII. 1557.
 mesomelas (S.) VII. 1557.

Canis pallidus (S.) VII. 1548.
 pictus (S.) VII. 1559.
 primægens (S.) VII. 1567.
 sumatrensis (S.) VII. 1566.
 velox (S.) VII. 1548.
 vagans (S.) VII. 1549.
 virginianus (S.) VII. 1549.
 velox sumatrensis (S.) VII.
 999.
 vulpes (S.) VII. 1542.
 Canna (S.) III. 513.
 iodes (S.) III. 514.
 Canna commune, f. Arundo
 donax (S.) III. 419.
 Canna palustre, f. Arundo
 phragmites (S.) III. 419.
 Canna (S.) VI. 255.
 Canna (S.) VII. 1399.
 Cannabina (S.) III. 741.
 aquatica (S.) III. 741.
 Cannabina (S.) VII. 256.
 Canadensis (S.) III. 1557.
 Siter, ber (S.) III. 2107.
 Cannabis (S.) III. 1582.
 aquatica (S.) III. 749.
 sativa (S.) III. 1552.
 sylvatica (S.) III. 1061.
 Cannaceæ (S.) III. 464. 519.
 Cannarocleone (S.) VII. 47.
 Cannavagente (S.) VII. 451.
 Canalis (S.) VI. 587.
 Canastipite (S.) I. 308.
 Cannegetipite (S.) VII. 540.
 Canne de Tabaco (S.) III.
 659.
 Cannolicchio (S.) V. 294.
 Canquaja, f. Arundo phrag-
 mites (S.) IV. 419.
 Canocchia (S.) V. 633.
 Canos (S.) VII. 1242.
 Capori = Cingulifer (S.) VII.
 27.
 Cantalupen (S.) III. 829.
 Caparo (S.) VI. 229.
 Capana (S.) VI. 229.
 Cantharella (S.) VI. 226.
 Cantharidus (S.) III. 144.
 aurantiacus (S.) III. 144.
 ciliaris (S.) III. 144.
 clavatus (S.) III. 144.
 maculipennis (S.) III. 144.
 tuberosus (S.) III. 144.
 Canthariden (S.) V. 1759.
 Cantharidifera, f. Nephentes
 (S.) III. 1367.

Cantharis (S.) V. 1741.
 vesicatoria (S.) V. 1741.
 Cantharus (S.) V. 1809.
 Cantharus (S.) VI. 229.
 Canthium (S.) III. 882.
 amarum (S.) III. 883.
 parvisquam (S.) III. 882.
 rhodi (S.) III. 883.
 Canti (S.) III. 883.
 Cantua (S.) III. 1097.
 . baxifolia (S.) III. 1076.
 . foetida (S.) III. 1078.
 . hirsutifolia (S.) III. 1078.
 . pyrifolia (S.) III. 1078.
 Canut (S.) VII. 590.
 Canutvogel (S.) VII. 590.
 Canyaco-back (S.) VII. 451.
 Canby (S.) III. 675.
 Caeoma (S.) III. 48.
 Caeomurus (S.) III. 51.
 Caeotilo (S.) VI. 273.
 Caeotilone, f. Caeotilone.
 Cap (S.) I. 547.
 Capa longa (S.) V. 294.
 . marica (S.) V. 294.
 . nostrana (S.) V. 293.
 . aqua (S.) V. 294.
 . tonda (S.) V. 315.
 Caparozzeletto (S.) V. 301.
 Caparozzeletto del Giorgio grosso
 (S.) V. 305.
 Caparo (S.) VII. 1739.
 Capase (S.) VII. 665.
 Capau (S.) VII. 159. 606.
 . Ragnocche (S.) VII. 159.
 . Ragnocche (S.) VII. 159.
 Capela (S.) VI. 155.
 Capella (S.) VI. 157. 347.
 Capenna (S.) VI. 243.
 Capes de Negro (S.) III. 610.
 Capidoglio (S.) VII. 999.
 Capidoglio (S.) VII. 1050.
 Capidone (S.) VI. 229.
 Capillagelide (S.) IV. 73.
 Capillatum (S.) III. 79.
 Capillus Veneticus (S.) III. 327.
 Capinera (S.) VII. 34.
 Capiroto (S.) VII. 249.
 Capita (S.) VII. 278.
 Capitan (S.) III. 699. 806.
 Capito (S.) VI. 299.
 . andromeda (S.) VI. 1915.
 . caeruleus (S.) VI. 309.
 . rubeus (S.) VI. 311.
 . subpiper (S.) VI. 304.

Capitula (B.) III. 713.
 diolea (B.) III. 713.
 monolea (B.) III. 713.
Capitulum (B.) II. 43.
Caplygus (Z.) VII. 830.
Capitula (B.) III. 561.
 stauze (B.) III. 561.
Capillien (B.) III. 561.
Capmore (Z.) VII. 315.
Capo (Z.) VII. 606.
Capock (B.) III. 1230.
Capo molago (B.) III. 987.
Capovaccajo (Z.) VII. 157.
Caponne (Z.) VII. 906.
Cappa (Z.) VI. 247.
 nera (Z.) VI. 247.
Cappariden (B.) III. 1347, 1407.
 Sitter. der (B.) III. 1448.
Capparis (B.) III. 1408.
 fabago (B.) III. 1273.
 spinosa (B.) III. 1408.
Cappellacia (Z.) VII. 291.
Cappern (B.) III. 1408.
Cappero (B.) III. 1408.
Capperstrauch (B.) III. 1408.
 gemeiner (B.) III. 1408.
Capperstraucher (B.) III. 1408.
Cappis (B.) III. 1404.
Cappone (Z.) VI. 178.
 coccio (Z.) VI. 179.
 imperiale (Z.) VI. 178.
Capra (Z.) VII. 1333, 1342, 1349.
 negagus (Z.) VII. 1350.
 americana (Z.) VII. 1349.
 aries (Z.) VII. 1337.
 bezoartica (Z.) VII. 1350.
 cavcaisica (Z.) VII. 1394.
 hircus (Z.) VII. 1354.
 - *angorensis* (Z.) VII. 1356.
 - *depressus* (Z.) VII. 1356.
 - *ecornis* (Z.) VII. 1356.
 - *laniger* (Z.) VII. 1356.
 - *mambrius* (Z.) VII. 1356.
 - *reversus* (Z.) VII. 1356.
 - *thibetanus* (Z.) VII. 1357.
 ibex (Z.) VII. 1342.
 lanigera (Z.) VII. 1349.
 ovis (Z.) VII. 1333.
 pallasi (Z.) VII. 1348.
 pyrenaeus (Z.) VII. 1349.

Capraria (B.) III. 974.
 biflora (B.) III. 974.
Caprella (Z.) V. 606.
Capreoli (B.) III. 32.
Capreolini (B.) III. 156.
Capreolus (Z.) VII. 1284, 1364.
Capricerva (Z.) VII. 1363.
Capricorne. f. *Wodkäfer* (Z.) V. 1702.
Caprier (B.) III. 1408.
Capriflication (Z.) V. 870.
Caprificus (B.) III. 1559.
Caprifolien (B.) III. 24, 705, 707, 1451, 1785, 1788, 1844, 1849.
 Sitter. der (B.) III. 2106.
Caprifolium (B.) III. 1852.
Caprimulgus (Z.) VII. 111.
 europaeus (Z.) VII. 111.
 grandis (Z.) VII. 112.
 virginianus (Z.) VII. 112.
Capriote (Z.) VII. 258.
Capricus (Z.) VI. 103.
Capromys (Z.) VII. 756.
 fournieri (Z.) VII. 756.
 prehensilis (Z.) VII. 758.
Capua deflorata (Z.) V. 309.
Capuskase (Z.) VII. 390.
Capstel, **Capstel** (B.) II. 39, 46, 74, 261. — III. 264.
 feberartige (B.) II. 74.
 Spülsen (B.) II. 75.
 Reich (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 kreisförmige (B.) II. 76.
 Ruchen der (B.) II. 75.
 Nacht der (B.) II. 77.
 runde (B.) II. 74.
 Schlauch (B.) II. 75.
 schlauchartige (B.) II. 76.
 schotenartige (B.) II. 76.
 Tuten (B.) II. 75.
 tutenartige (B.) II. 76.
 vielseitige (B.) II. 74.
 vollkommene (B.) II. 76.
 zwep-, dreifächerige zc. (B.) II. 77.
 zwepfächerige (B.) II. 74.
Capstapfel (B.) II. 94.
Capstgräser (B.) III. 434.
Capseila (B.) III. 1392.
Capstmetastomen (B.) III. 1899.
Capstelmündung (B.) III. 262.

Capstelnug (B.) II. 91.
Capstpflanzen (B.) III. 709.
Capstpflanzen (B.) II. 92.
Capstschwideln (B.) III. 601.
 gemeiner (B.) III. 602.
Capststierchen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
Capststurzpflanzen (B.) III. 71.
Capulcum (B.) III. 986.
 annuum (B.) III. 986.
 frutescens (B.) III. 987.
Capula (B.) II. 74.
 bi-trilocularis etc. (B.) II. 77.
 circumscissa (B.) II. 78.
 localoida (B.) II. 78. — III. 952.
 septoida (B.) II. 78. — III. 952.
Capulaße (Z.) VII. 388.
Capucelo (B.) III. 1404.
Capucine (B.) III. 1168.
Capucineraffe (Z.) VII. 1736, 1747.
Capucinerstume (B.) III. 1168.
 große (B.) III. 1168.
 kleine (B.) III. 1168.
Capucinerpfiz (B.) III. 137.
Capucinus (Z.) VII. 83.
Capulus (Z.) V. 413.
Caput medusae (B.) III. 1385.
 - (Z.) V. 594.
 vitium (B.) III. 970.
Capybara (Z.) VII. 829.
Cara (Z.) VII. 1762.
 rayada (Z.) VII. 1762.
Carabus (Z.) V. 641.
Carabus (Z.) V. 1719, 1723.
 auratus (Z.) V. 1723.
 cancellatus (Z.) V. 1724.
 catenulatus (Z.) V. 1724.
 complanatus (Z.) V. 1716.
 coriaceus (Z.) V. 1725.
 granulatus (Z.) V. 1724.
 hortensis (Z.) V. 1724.
 striatus (Z.) V. 1717.
 sycophanta (Z.) V. 1180.
 violaceus (Z.) V. 1724.
Caracal (Z.) VII. 1588.
Caracara (Z.) VII. 150.
Caradoc-sandstone (Z.) I. 759.
Caragana (B.) III. 1649, 1650.
Caragolo toado (Z.) V. 446.

Carogolo tonde di mare (S.)
V. 447.

Caralco (S.) VII. 1294.
Carabela (S.) III. 1178.
Carambolier (S.) III. 1178.
Carambá (S.) III. 1874.
Caramel (S.) VI. 227.
Carámote (S.) V. 637.
Carandas (S.) III. 1044.
Carangoan (SR.) I. 74.
Carangue (S.) VI. 190.
Carangus (S.) VI. 190.
Carax (S.) VI. 190.
 fallax (S.) VI. 190.
Carapa (S.) III. 1309.
Carapábi (S.) III. 1309.
Carapata (S.) VI. 635.
Carapatóí (S.) III. 1303.
Carara (S.) III. 1393.
Carass (S.) VI. 320.
Carassia (S.) VI. 320.
Carassius (S.) VI. 320.
Carat (S.) III. 1670.
Caratas (S.) III. 636.
Caravanenthee (S.) III. 1181,
 1182.
Caraya (S.) VII. 1731.
Carbo (S.) VII. 412.
Carbonarius (S.) VI. 153.
Carboniterspath (SR.) I. 370.
Carboniferous Group (SR.) I.
 738.
 limestone (SR.) I. 739,
 745.
Caracajou (S.) VII. 1524, 1529.
Caracand (S.) VII. 1189.
Carcharias (S.) VI. 55.
Carcinon (S.) V. 643.
Carcinos (S.) V. 653.
 potamios (S.) V. 653.
Cardamine (S.) III. 1397.
 amará (S.) III. 1397.
 pratensis (S.) III. 1398.
Cardamomen (S.) III. 506.
 áchte (S.) III. 508.
 gemeine (S.) III. 508.
 große (S.) III. 507.
 lange (S.) III. 507.
 malabarische (S.) III. 506.
 mittlere (S.) III. 510.
 ruinde (S.) III. 507.
Cardamomum (S.) III. 506,
 507, 508.
 coastatum (S.) III. 510.
 longum (S.) III. 507.

Cardamomum majus (S.) III.
 507.
 medium (S.) III. 510.
 minus (S.) III. 508.
 piperatum (S.) III. 508.
 rotundum (S.) III. 507.
 verum (S.) III. 508.
Cardanus, Hieron., De
 Plantis (S.) III. 2116.
 De subtilitate (S.) III. 2116.
Cardelino (S.) VII. 260.
Cardiaca (S.) III. 1064.
Cardillo (S.) III. 724.
Cardinal (S.) III. 2084, 2086.
 rotzger (S.) III. 2084.
Cardinal (S.) VI. 261.
Cardinal (S.) VII. 82, 251,
 271, 278.
 capischer (S.) VII. 278.
Cardinalis (S.) VII. 271.
Cardinalshier (S.) V. 1749.
 hochrotzger (S.) V. 1749.
Cardinalshut (S.) V. 457.
Cardiospermum (S.) III. 1334.
 halicacabum (S.) III. 1334.
Cardita (S.) V. 325.
Cardium (S.) V. 314.
 aeolicum (S.) V. 316.
 cardiaca (S.) V. 316.
 costatum (S.) V. 316.
 edule (S.) V. 314.
 flavum (S.) V. 316.
 fragum (S.) V. 316.
 hemicardium (S.) V. 316.
 isocardia (S.) V. 316.
 rusticum (S.) V. 316.
 unedo (S.) V. 316.
Cardobenedicten (S.) III. 731.
 gemeine (S.) III. 731.
Cardo da Lana Joll., f. *Dipsac-*
 cus fullonum (S.) III.
 786.
Cardon (S.) III. 735.
Cardon (S.) V. 636.
Cardonen (S.) III. 735.
Cardopatia (S.) III. 734.
Cardopatum (S.) III. 736.
 corymbosum (S.) III. 736.
Cardosanto, f. Argemone
 (S.) III. 1417.
Carduaceen (S.) III. 731.
Carduelis (S.) VII. 260.
Carduelus (S.) III. 149.
Cardunculus (S.) III. 736.
Carduus (S.) III. 731.

Carduus acarus (S.) III. 738.
 benedictus (S.) III. 731.
 crispus (S.) III. 731.
 haemorrhoidalis (S.) III.
 732.
 Mariae (S.) III. 731.
 marianus (S.) III. 731.
 notans (S.) III. 731.
Pinea Theophrasti (S.) III.
 735.
 stellatus (S.) III. 730.
 tomentosus (S.) III. 733.
 Veneris (S.) III. 786.
Car-Elu (S.) III. 1011.
Carotte (S.) VI. 509.
Carotti (S.) III. 1726.
Careya (S.) III. 1928.
 arborea (S.) III. 1928.
 herbacea (S.) III. 1926.
 venenata (S.) III. 1928.
Carex (S.) III. 425.
 acuta (S.) III. 427.
 arenaria (S.) III. 426.
 caespitosa (S.) III. 427.
 diocia (S.) III. 425.
 flava (S.) III. 426.
 hirta (S.) III. 427.
 panicea (S.) III. 456.
 pulicaris (S.) III. 426.
Caria (S.) III. 1751.
Cariana (S.) VII. 524.
Caribou (S.) VII. 1311.
Carica (S.) III. 663, 634,
 1558.
 papaya (S.) III. 835.
Caricen (S.) III. 392, 425.
Carides (SR.) I. 599.
Carle (S.) III. 49.
Cariguelbofu (S.) VII. 1489.
Cariguaya (S.) VII. 923, 927.
Caril (S.) III. 1670.
Carim-Kurini (S.) III.
 1003.
Carina (S.) II. 55.
Carinaria (S.) V. 514.
 australis (S.) V. 515.
Carionella (S.) III. 2006.
Carleca (S.) III. 1044.
 carandus (S.) III. 1044.
 Cariffen (S.) III. 1044.
Carlina (S.) III. 733.
 acaulis (S.) III. 734.
 gummifera (S.) III. 734.
 vulgaris (S.) III. 734.
Carlino (S.) VI. 236.

Carionisch, Berg, der 566.
 arten im großen Garten
 bei Dresden (S.) III. 2130.

Carinophloe. (S.) I. 644.

Carindovicia (S.) III. 599.

Carinifera (S.) III. 599.

Carinosa (S.) III. 599.

Carmentis (S.) III. 1002.

Carmin (S.) VII. 301.

Carminpflanze (S.) III. 1070.

Carmin (S., D. R. S.) I.
 S. XVIII. — (S.) III.
 1910.

Carina (S.) III. 696.

Carneol. (S.) I. 142.

Caro (S.) III. 1834.

Caron (S.) III. 636.

Caroselben (S.) III. 636.

Carosop (S.) III. 636.

Carobe di Stappa (S.) III.
 1746.

Carospla (S.) V. 423.

Carot. (S.) VII. 229.

Carotin, gelber (S.) III.
 2018.

Carolina (S.) III. 734.

Carolinia (S.) III. 1226.

Carolinia (S.) III. 1226.

Caron (S.) III. 8083.

Carota (S.) III. 1804.

Carotiden (S.) IV. 74.

Carotte (S.) III. 1904.

Caronana (S.) VI. 518.

Caroubier, f. Ceratonia (S.)
 III. 1746.

Carouge (S.) VII. 816, 819.

Caroute (S.) III. 636.

Carpyllon (S.) III. 1364.

Carp (S.) VI. 323.

Carpe (S.) VI. 267, 323.

de mer (S.) VI. 231.

Carpeilum (S.) II. 71.

Carpenter (S.) VII. 212.

Carpeus, f. Scipione, na-
 tural History (S.) III.
 2131.

Carposia (S.) III. 767.

Carposia (S.) III. 767.

Carposia (S., D. R. S.) I.
 S. XII.

Carpio, f. Carpius (S.) III.
 1541.

Carpius (S.) III. 1541.

betulus (S.) III. 1541.

Carpio (S.) VI. 323.

Carpius (S.) VI. 223, 348.

Carpobalsamum (S.) III. 768.

Carpsa (S.) III. 1422.

Carpsa (S.) IV. 26.

Caradari, degli Organi
 assorbenti della radici
 delle piante (S.) II.
 266.

Caraha (S.) VI. 230.

Carriolera (S.) III. 1887.

Carrión-Groce (S.) VII. 849.

Carruba (S.) II. 1716.

Cartagenosina (S.) III. 865,
 867.

gelbe (S.) III. 866.

harte (S.) III. 867.

holzige gelbe (S.) III. 868.

Cartamin (S.) II. 198.

Cartamus (S.) III. 726, 1247.

timctorius (S.) III. 726.

Cartäusferlag (S.) VII. 1461.

Cartäusfermetze (S.) III. 1359.

Cartäusferpulver (S.) I. 121.

Cartoffel (S.) III. 968.

Carum (S.) III. 1834.

bulbosissimum (S.) III.
 1834.

carvi (S.) III. 1834.

Carus, Walecten zur Natur-
 wissenschaft (S.) V. 1628.

Gründungsanstalt f. er-
 gleichenden Anatomie
 (S.) VI. 407, 691. —
 VII. 1860.

Carvi (S.) III. 1834.

Carya (S.) III. 1751.

poetica (S.) III. 1546.

Caryocarp (S.) III. 1374.

Caryophyllaceen (S.) III. 1346,
 1347.

Bitter der (S.) III. 1446.

Caryocarpus (S.) VII. 841.

Caryophyllata (S.) III. 2006.

Caryophyllaceae (S.) V. 560.

mutabilis (S.) V. 560.

Caryophyllen (S.) III. 1346,
 1348, 1356.

Caryophylla (S.) V. 146, 148.

glabrescens (S.) V. 156.

Caryophyllen (S.) V. 146,
 156.

unwesentliche (S.) V. 156.

gewichtige (S.) V. 146.

Caryophyllum (S.) III. 1247.

Caryophyllus (S.) III. 1346,
 1944.

aromaticum (S.) III. 1945.

Caryopsis (S.) II. 78. — III.
 383.

Caryota (S.) III. 669.

urens (S.) III. 669.

Caryotensago (S.) III. 663.

Casapia, aus Italien (S.) I.
 22.

Casalpina (S.) III. 1207,
 1782, 1786.

bahamensis (S.) III. 1723.

brasiliensis (S.) III. 1722.

bijuga (S.) III. 1724.

coriaria (S.) III. 1724.

mimosoides (S.) III. 1724.

nuga (S.) III. 1723.

pluviosa (S.) III. 1724.

sappan (S.) III. 497, 1723.

vesicaria (S.) III. 1724.

Casalpina, Andr., De
 Plantis L. XVI. (S.) II.
 278. — III. 2116.

Cascao amargoso (S.) III.
 1016.

d'Anta (S.) III. 1228.

Cascao (S.) I. 149.

Cassaria (S.) III. 865, 1592,
 1592.

boho di baja marada (S.)
 III. 866.

china (S.) III. 865.

delgado (S.) III. 865.

una (S.) III. 865.

— de Urticaria (S.) III.
 865.

negalla (S.) III. 867.

Cascariade (S.) III. 1492.

Cascariadummet (S.) III. 1492.

Cascavela (S.) VI. 529.

Caschon-Appels (S.) III. 1784.

Caschnuggi (S.) III. 490.

Casoria (S.) III. 811.

novata (S.) III. 811.

Casia (S.) III. 1508.

Casuarinaceae (S.) VII. 108.

carunculata (S.) VII. 109.

indocollis (S.) VII. 109.

Casava (S.) III. 1528.

Cassavetrob (S.) III. 618.

Cassia, f. Crotalaria
 (S.) III. 203.

Neben die Entzündung der
 Gaumen (S.) III. 203.

Cacao-burget (S.) VI. 224.
 Cassia (S.) III. 1528, 1718.
 absus (S.) III. 1719.
 angustissima (S.) III. 1719.
 cinnamomea (S.) III. 1528.
 fistula (S.) III. 1720.
 lignea (S.) III. 1528.
 marylandica (S.) III. 1718.
 nictitans (S.) III. 1719.
 oena (S.) III. 1718.
 xylocassia (S.) III. 1528.
 Cassiarinde (S.) III. 1528.
 Cassiajuncet (S.) III. 1528.
 Cassian (S.) VII. 82.
 Cassiata (S.) VII. 816.
 Cassida (S.) V. 1570.
 viridis (S.) V. 1570.
 Cassidaria (S.) V. 492.
 schinophora (S.) I. 651.
 Cassin (S.) III. 1614, 1616,
 1681, 1702.
 Bitter der (S.) III. 2104.
 Cassina (S.) III. 1737.
 capensis (S.) III. 1737.
 Casini, Boopidae (S.)
 III. 1154.
 Cauletia philomatique (S.)
 II. 373.
 Cellarthes (S.) III. 1230.
 Opuncella phytologica
 (S.) II. 287. — III. 1130,
 1131.
 Synantheres (S.) III. 1130.
 Casiopea (S.) V. 224.
 Cassia (S.) V. 490.
 Cassina, Opunc. phytol.
 (S.) II. 272.
 Cassinade (S.) III. 469.
 Casuarina (S.) VII. 641.
 Casuarina (S.) VII. 645.
 Casuarina (S.) III. 500.
 Cassinaburget (S.) III.
 500.
 Cassinien (S.) III. 1774.
 Casuarina (S.) III. 1782,
 1784.
 sylvatica (S.) III. 1783.
 Casappa (S.) III. 1540.
 alliformis (S.) III. 1520.
 Cassytha (S.) III. 1908.
 Castaga = Castanea (S.)
 III. 1547.
 Castagna, f. Trapa (S.) III.
 1871.
 Castagnon (S.) VI. 228.

Castagnon-poit (S.) VI. 228.
 Castagneux (S.) VII. 425.
 Castagne = Castanienbaum
 (S.) III. 1547.
 Castagnola, f. Crocus (S.) III.
 529.
 Castagnole (S.) VI. 219.
 Castagnolle (S.) VI. 223.
 Castanea (S.) III. 1547.
 peruviana (S.) III. 1525.
 Castania, Castanien, Castanien-
 baum (S.) III. 1047.
 brasilische (S.) III. 1919.
 Rof. (S.) III. 1302.
 wirts (S.) III. 1511.
 Castanienapfel (S.) III. 2084.
 Castanienbirne (S.) III. 2079.
 Castanienfuppe (S.) III. 1337.
 fligge (S.) III. 1337.
 harte (S.) III. 1336.
 schmache (S.) III. 1337.
 Castanienrippen (S.) III. 1337.
 Castanienstamm (S.) III.
 1524.
 Castanienlinden (S.) III. 1188.
 gemeine (S.) III. 1188.
 Castanienrose (S.) III. 1424.
 gemeine (S.) III. 1424.
 prächtige (S.) III. 1424.
 Castanienrosen (S.) III. 1424.
 Castania-Rosen (S.) III. 1425.
 Castel, R., Les Plantas,
 Roème (S.) III. 2122.
 Castor (S.) VII. 445, 790, 736.
 fiber (S.) VII. 737.
 terricus (S.) VII. 750.
 sibiricus (S.) VII. 731.
 Castoril (S.) III. 1693.
 Castria (S.) VII. 84.
 Castur (S.) VII. 641.
 neuholländischer (S.) VII.
 643.
 ostindischer (S.) VII. 641.
 Castur-Gy (S.) V. 467.
 Casuarina (S.) III. 363.
 equisetifolia (S.) III. 355.
 nitosa (S.) III. 354.
 muricata (S.) III. 355.
 Casuarinen (S.) III. 368, 353.
 Casuarina (S.) VII. 641.
 indica (S.) VII. 644.
 novae Hollandiae (S.) VII.
 645.
 Cat. (S.) VII. 1578.
 Catacumben (S.) I. 836.

Catkinsen (S.) V. 214. — VI.
 202.
 Catalpa (S.) III. 1007.
 Catannos (S.) III. 1373.
 Catannosche (S.) III. 723.
 caerulea (S.) III. 723.
 Cataphracta (S.) VI. 100.
 Cataphractes (S.) VI. 83.
 americanus (S.) VI. 84.
 callichthys (S.) VI. 82.
 casinatus (S.) VI. 83.
 Catappa (S.) III. 913, 915.
 Benzoin (S.) III. 913.
 do Mato (S.) III. 912.
 Catappe = Catappbaum
 (S.) III. 912.
 Catappbaum (S.) III. 912.
 Benzoin (S.) III. 913.
 Fieber (S.) III. 915.
 japanischer (S.) III. 915.
 Fells (S.) III. 915.
 molindischer (S.) III. 914.
 — wirts (S.) III. 914.
 — jahres (S.) III. 914.
 Staud. (S.) III. 914.
 wasser (S.) III. 913.
 Wirt (S.) III. 915.
 Catappbaum (S.) III. 915.
 Catagnos (S.) III. 1008.
 Cataputa (S.) III. 1002.
 major (S.) III. 1008.
 minor (S.) III. 1008.
 Cataris (S.) III. 1008.
 Cataya, f. Polygonum (S.)
 III. 1473.
 Catechu (S.) III. 671, 862,
 1006.
 Catechua (S.) III. 800.
 apnea (S.) III. 800.
 Catechy, M., Natural Hi-
 story of Carolina etc.
 (S.) III. 2118. — (S.)
 VI. 404, 896. — VII.
 665.
 Catechy und Edward,
 v. Edg. v. Geelmann
 (S.) VII. 837.
 Catha (S.) III. 1735.
 edulis (S.) III. 1735.
 Catharinenschuppen St. (S.)
 III. 2037.
 Cathartes (S.) VII. 164.
 Catlaga (S.) III. 1924.
 mucronata (S.) III. 1924.
 Catlaga-Ros (S.) 471. 1282.

Cattaria (S.) V. 416.
Catjang (S.) III. 1662.
Sins (S.) III. 1663.
Cathion (S.) III. 1250.
Catoplepon (S.) VII. 1402.
Catostimia (S.) VII. 931.
volans (S.) VII. 931.
Catajopiri, f. *Gardenia florida* (S.) III. 684.
Catta (S.) VII. 1709.
Cattu, f. *Catu*.
Catu-Indel (S.) III. 663.
Catulus (S.) VI. 54.
major (S.) VI. 54.
minor (S.) V. 54.
Caturus (S.) III. 1578.
Catus (S.) VI. 92.
Catus (S.) VII. 1579.
Catu-Schiragam (S.) III. 780.
Catu tirpali, f. *Piper longum* (S.) III. 606.
Catu-Ulini (S.) III. 1661.
Caucalinen (S.) III. 1803.
Caucalis (S.) III. 1803.
daucoides (S.) III. 1803.
Caucaster (S.) VII. 1853.
Caudee (S.) VII. 77.
Caudi (S.) V. 466.
Caudicarias (S.) II. 703, 706, 708.
Candisona (S.) VI. 578.
Candiverbera (S.) VI. 642.
Caulerpa (S.) III. 209.
prolifera (S.) III. 209.
Caulis (S.) III. 1402.
veterum (S.) III. 1402.
Cauliariae (S.) III. 74, 706, 837.
alburnales (S.) III. 859.
baccales (S.) III. 931.
cauliales (S.) III. 877.
cellulales (S.) III. 841.
corollales (S.) III. 902.
corticales (S.) III. 857.
drupales (S.) III. 923.
floresales (S.) III. 889.
foliales (S.) III. 879.
fructuales (S.) III. 908.
ligneales (S.) III. 861.
nucleales (S.) III. 908.
parenchymales (S.) III. 841.
pisilliales (S.) III. 894.
pomales (S.) III. 938.
radicales (S.) III. 871.
scapales (S.) III. 857.

Cauliariae seminales (S.) III. 889.
tracheales (S.) III. 848.
truncates (S.) III. 871.
vasales (S.) III. 845.
Caulinariae (S.) III. 24, 706, 837.
Caulis (S.) II. 25. — III. 14.
Caunga (S.) III. 671, 672.
Cauri (S.) V. 465.
gemine (S.) V. 466.
schlechte (S.) V. 467.
Caurica (S.) V. 465.
Cautschoud (S.) II. 114. — III. 793, 1040, 1050, 1571, 1588. S. *Federhaz.*
fossiles (S.) I. 316.
inbissiles (S.) III. 1040.
Cautschoudbaum (S.) III. 1587.
Cavalam (S.) III. 1208.
Cavalla (S.) VI. 263.
Cavallo (S.) VI. 188.
Cavallo, On the nature of air (S.) II. 268.
Cavaluco (S.) VI. 190.
Cavanilles, Icones et Descriptiones plantarum in Hispania et Hortis (S.) III. 1440, 2125.
Monodelphiae Dissertationes (S.) III. 1440, 1442.
Cavanillesia (S.) III. 1225.
platentifolia (S.) III. 1225.
Cavazzino (S.) VI. 302.
Caveano (S.) VI. 299.
Cavedo (S.) VI. 299.
Cavia (S.) VII. 822.
cobala (S.) VII. 828.
rupestris (S.) VII. 829.
Cavian (S.) VI. 306.
Caviar (S.) VI. 68, 201.
Cavolina, f. *Cyperus longus* (S.) III. 431.
Cavolini, Erzeugung der Fische und Krebse (S.) V. 708. — VI. 407.
Memorie cet. del Polipi marini; deutsch (S.) V. 181.
Cavolinia (S.) V. 160.
rapa (S.) V. 160.
Cavonit (S.) I. 184.
Cavolo (S.) III. 1402.
fiore (S.) III. 1404.
nareno (S.) III. 1405.

Cavol-rapa (S.) III. 1404.
Cawk (S.) I. 274.
Cay (S.) VII. 1748.
Cayman (S.) VI. 655, 666, 672.
Cayopollin (S.) VII. 925.
Cazzo di mare (S.) V. 582.
Cazzonello (S.) V. 303.
Ceanothus (S.) III. 1741.
americanus (S.) III. 1741.
Cebatha (S.) III. 1247.
Cebalepyris (S.) VII. 78.
Cebu (S.) VII. 1414.
Cebus (S.) VII. 1730, 1775, 1793, 1808.
albus (S.) VII. 1757.
apella (S.) VII. 1756.
barbatus (S.) VII. 1757.
citrifera (S.) VII. 1756.
fatuellina (S.) VII. 1756.
flavus (S.) VII. 1757.
griseus (S.) VII. 1757.
libidinosus (S.) VII. 1757.
lunatus (S.) VII. 1756.
macrocephalus (S.) VII. 1757.
niger (S.) VII. 1752.
robustus (S.) VII. 1757.
tropidus (S.) VII. 1757.
Cecce (S.) III. 1654.
Cecelia (S.) VI. 592.
Cecidomyia (S.) V. 749.
destructor (S.) V. 751.
juniperina (S.) V. 749.
loti (S.) V. 750.
pini (S.) V. 751.
salicina (S.) V. 750.
Cecropia (S.) III. 1567.
palmata (S.) III. 1567.
peltata (S.) III. 1667.
Cecrops (S.) V. 625.
Cedar-bird (S.) VII. 81.
Cedar-tree (S.) III. 1301.
Ceder (S.) III. 350.
Bastard (S.) III. 1204.
rotze (S.) III. 361.
weisse (S.) III. 363.
Cederappel (S.) III. 361.
Cederhiesl, Fauna ingrica (S.) V. 1824.
Cederholz (S.) III. 350.
Cederöl (S.) III. 350.
Cederpappel (S.) III. 1300.
gemine (S.) III. 1300.
ostindische (S.) III. 1301.
Cederpappel (S.) III. 1300.

- Cedra (B.) III. 1317.
 Cedrato (B.) III. 1317.
 Cedrela (B.) III. 1300.
 odorata (B.) III. 1300.
 tuna (B.) III. 1301.
 Cedrelaceae (B.) III. 1299, 1300.
 Cedrenen (B.) III. 1263, 1299, 1300.
 Bitter. der (B.) III. 1444.
 Cedri (B.) III. 1316.
 canditi (B.) III. 1316.
 confettati (B.) III. 1316.
 Cedro digna opera (B.) III. 350.
 Cedrus (B.) III. 350.
 Cefalo (Z.) VI. 277.
 Ceiba (B.) III. 847, 1228.
 blanca (B.) III. 847.
 Celas (Z.) VI. 372.
 Celastriaceae (B.) III. 707, 1616, 1617, 1728, 1729, 1732.
 Bitter. der (B.) III. 2104.
 Celastrus (B.) III. 1735.
 scandens (B.) III. 1735.
 Celseri (B.) III. 1831.
 Celseriave (B.) III. 1831.
 Cellit, Rubin de (R.) I. 452.
 Cellepora (Z.) V. 90.
 crustulenta (Z.) V. 90.
 fascialis (Z.) V. 91.
 globularia (R.) I. 650.
 punicosa (Z.) V. 91.
 spongites (B.) III. 212. — (Z.) V. 91.
 Cellulase (B.) II. 13. — III. 14.
 Cellularia (Z.) V. 82.
 plumosa (Z.) V. 82.
 reptans (Z.) V. 82.
 saligna (Z.) V. 83.
 Cellulariae (B.) III. 23, 32.
 albinales (B.) III. 63.
 baccatae (B.) III. 120.
 cauliales (B.) III. 79.
 cellulales (B.) III. 48.
 corollales (B.) III. 95.
 corticales (B.) III. 59.
 drupales (B.) III. 112.
 floresales (B.) III. 90.
 foliales (B.) III. 83.
 fructuales (B.) III. 102.
 liguales (B.) III. 69.
 nucleales (B.) III. 102.
 parenchymales (B.) III. 47.
 plattilales (B.) III. 92.
- Cellulariae pomales (B.) III. 126.
 radicales (B.) III. 76.
 scapales (B.) III. 59.
 seminales (B.) III. 90.
 tracheales (B.) III. 56.
 vasales (B.) III. 54.
 Cellularien (Z.) V. 83.
 Celosia (B.) III. 1469.
 coccinea (B.) III. 1470.
 corymbosa (B.) III. 1354.
 cristata (B.) III. 1469.
 Cels, Bulletin philomatique (B.) II. 262.
 Celsia (B.) III. 973.
 arcturus (B.) III. 973.
 Celsus, De medicina (Z.) IV. 104.
 Celsus, O. Hierobotanicum (B.) II. 386. — III. 2131.
 Celtidaceae (B.) III. 1556.
 Bitter. der (B.) III. 2102.
 Celtis (B.) III. 1556.
 australis (B.) III. 1556.
 Cemas (Z.) VII. 1369, 1381.
 Cembra, f. Pinus Cembra (B.) III. 349.
 Cementsaffer (R.) I. 304.
 Cenangium (B.) III. 94.
 Cenchraceae (Z.) VII. 283.
 Cenchrus (Z.) VI. 569.
 marmorata (Z.) VI. 569.
 Cenchrus (B.) III. 394, 396, 405.
 capitatus (B.) III. 396.
 Hippocratis (B.) III. 406.
 Cenomyce (B.) III. 250, 251.
 alecornia (B.) III. 251.
 occifera (B.) III. 251.
 fimbriata (B.) III. 251.
 foliacea (B.) III. 251.
 macilenta (B.) III. 251.
 papillaria (B.) III. 251.
 pyxidata (B.) III. 251.
 tubaeformis (B.) III. 251.
 Centaurea (B.) III. 728, 732.
 behen (B.) III. 729.
 calestrapa (B.) III. 730.
 centaurium (B.) III. 728.
 cyanus (B.) III. 728.
 jacea (B.) III. 729.
 moschata (B.) III. 728.
 phrygia (B.) III. 729.
 rhapontica (B.) III. 729.
 scabiosa (B.) III. 729.
- Centaurea scoticialis (B.) III. 730.
 suaveolens (B.) III. 728.
 Centaureum (B.) III. 728.
 major (B.) III. 728.
 Centaureus (B.) III. 723, 1021.
 luteum (B.) III. 1018.
 major (B.) III. 728.
 minor (B.) III. 1022.
 Centetes (Z.) VII. 942.
 semisiphoens (Z.) VII. 943.
 Centifolie (B.) III. 2019.
 Centongio, f. Myosotis (B.) III. 1089.
 Centralarterie (Z.) IV. 100.
 Centralfette (R.) I. 546.
 Centralfoucanne (R.) I. 796, 797.
 Centranthus (B.) III. 789.
 Centrina (Z.) VI. 61.
 Centris (Z.) V. 965.
 Centrisca (Z.) VI. 99.
 niloticus (Z.) VI. 101.
 scotopax (Z.) VI. 99.
 acutus (Z.) VI. 109.
 volitans (Z.) VI. 109.
 Centrodontus (Z.) VI. 236.
 Centronotus (Z.) VI. 185.
 Centropomus (Z.) VI. 268, 274.
 rupestris (Z.) VI. 254.
 undecimalis (Z.) VI. 268.
 Centropratis (Z.) VI. 268.
 nigricans (Z.) VI. 263.
 Centropus (Z.) VII. 228.
 nigrorufus (Z.) VII. 229.
 Centrospermum (B.) III. 754.
 Centrotus (Z.) V. 1602.
 cornutus (Z.) V. 1602.
 Centrum, vofes (Z.) IV. 53.
 Centumnodia (B.) III. 1480.
 Centumorbis (B.) III. 964.
 Cepa (B.) III. 558.
 Cephaliden (B.) III. 849.
 Cephalis (B.) III. 849.
 Ipecacuanha (B.) III. 849.
 Cephalanthera (B.) III. 471.
 Cephalanthem (B.) III. 846.
 Cephalanthus (B.) III. 845.
 occidentalis (B.) III. 845.
 Cephalaspis (R.) I. 733, 748.
 Cephalo (Z.) VI. 510.
 Cephalopoden (Z.) V. 523.
 Cephaloptera (Z.) VI. 49.

Cephalotes (S.) VII. 991.
 Cephalotrichum (S.) III. 58.
 flavovirens (S.) III. 58.
 Cephalus (S.) VI. 276, 298.
 Cephea (S.) V. 224.
 cyclophora (S.) V. 224.
 Cephir (S.) VII. 1639.
 Cepola (S.) VI. 140.
 rubescens (S.) VI. 141.
 Cephea (S.) VII. 1909.
 Cephus (S.) VII. 433, 1849.
 Ceps (S.) III. 128.
 Cepsus (S.) VII. 1808.
 Cera (S.) VII. 6.
 Cerambyx (S.) V. 1676, 1699,
 1702.
 cerdo (S.) V. 1703.
 heros (S.) V. 1703.
 moschatus (S.) V. 1702.
 serraticornis (S.) V. 1677.
 Ceramium (S.) III. 189, 214.
 Ceramium (S.) III. 215.
 diaphanum (S.) III. 216.
 rubrum (S.) III. 216.
 Cerastes (S.) V. 314.
 Cerastes (S.) VI. 543.
 Cerastium (S.) III. 1358.
 arvense (S.) III. 1358.
 tomentosum (S.) III. 1358.
 Ceraura (S.) III. 2046, 2049.
 amygdalarias (S.) III. 2051.
 aproniata (S.) III. 2051.
 armeniacaria (S.) III. 2051.
 anatera (S.) III. 2051.
 avium (S.) III. 2002.
 cesariæ (S.) III. 2051.
 dulcis (S.) III. 2052.
 jamaleensis (S.) III. 1339.
 juliana (S.) III. 2051.
 jussiana (S.) III. 2051.
 peralecariæ (S.) III. 2052.
 prunariæ (S.) III. 2051.
 Ceranthanthera (S.) III. 505.
 Ceratia (S.) III. 1715.
 Ceratium (S.) V. 993.
 albidibris (S.) V. 993.
 Ceratium (S.) III. 57.
 hydroides (S.) III. 57.
 mucidum (S.) III. 57.
 Ceratium (S.) V. 22.
 macrocerus (S.) V. 22.
 Ceratonia (S.) III. 1715.
 siliqua (S.) III. 993.
 1715.
 Ceratopetalum (S.) III. 1996.

Ceratopetalum gummiferum
 (S.) III. 1994.
 Ceratophrys (S.) VI. 478.
 Ceratophyllum (S.) III. 343.
 Ceratophyllum (S.) III. 472,
 343, 1994.
 demersatum (S.) III. 344.
 Ceratopteris (S.) III. 322.
 Corbera (S.) III. 1042.
 shoval (S.) III. 1042.
 lactaria (S.) III. 1042.
 moughana (S.) III. 1044,
 1781.
 nerifolia (S.) III. 1043.
 thevetia (S.) III. 1043.
 Cerberus (S.) VI. 526.
 Cercaria (S.) V. 20, 55.
 catelliana (S.) V. 39.
 ephemera (S.) V. 55.
 forcipata (S.) V. 39.
 hominis (S.) V. 29.
 lemna (S.) V. 55.
 luna (S.) V. 40.
 lupus (S.) V. 39.
 podura (S.) V. 45.
 visidia (S.) V. 31.
 Cercis (S.) III. 1702.
 siliquastrum (S.) III. 1702.
 Cercocarpus (S.) III. 991,
 2065.
 fothergillides (S.) III.
 2068.
 Cercodia (S.) III. 1871.
 Cercoleptes (S.) VII. 1700.
 Cercopsis (S.) V. 1596.
 interrupta (S.) V. 1596.
 angulolenta (S.) V. 1597.
 apamaria (S.) V. 1596.
 ulmi (S.) V. 1598.
 Cercopitheca (S.) VII. 1775,
 1803.
 cynocephalus (S.) VII.
 1782.
 Cerdana (S.) III. 1098.
 Cerefolium (S.) III. 1799,
 1800.
 hispanicum (S.) III. 1799.
 Cereopsis (S.) VII. 472.
 cinereus (S.) VII. 472.
 Cerevit (S.) I. 366.
 Hybro: (S., D. S. S.) I.
 S. XX.
 Cerevitium (S., D. S. S.) I.
 S. XVIII.
 Cerevitium, apophyses

(S., D. S. S.) I.
 S. XX.
 Cerevitiumhybro (S., D. S. S.)
 S. I. S. XIX.
 Cerevitium, fods(s)saures (S.,
 D. S. S.) I. S. XX.
 Cerevitium, salinische (S.) I. 366.
 Cerevitium (S.) III. 1913.
 Corf (S.) VII. 1299.
 Cerevitium (S.) VII. 1299.
 Corf volant, f. Lucanus (S.)
 V. 1920.
 Corfuit (S.) III. 1800.
 Corfolio (S.) III. 1800.
 Cerigon (S.) VII. 927.
 Cerin (S.) I. 290.
 Cerinthe (S.) I. 366.
 Cerinthe (S.) III. 1895.
 major (S.) III. 1895.
 minor (S.) III. 1895.
 Cetiola galatensis (S.) III.
 2057.
 Ceste de Hollande (S.) III.
 2052.
 Cetiacte (S.) III. 2056.
 Cetiacle (S.) III. 2052.
 des Antilles (S.) III. 1890.
 de Cayenne (S.) III. 1947.
 de la Chine, faux (S.) III.
 1874.
 Cerrit (S.) I. 366.
 Cerithium (S.) V. 469.
 crenatum (S.) I. 650.
 giganteum (S.) I. 663.
 ligularum (S.) I. 663.
 murgarthicum (S.) I.
 650.
 nodosum (S.) V. 476.
 pectum (S.) I. 623.
 trisectum (S.) I. 640.
 vulgatum (S.) VII. 476.
 Cerium (S.) I. 113, 123.
 Hoffmann (S.) I. 367.
 Hoffmann (S.) I. 367.
 Cerna (S.) VI. 243.
 Cernuus (S.) III. 1750.
 Cerna (S.) VI. 243.
 Cernuus (S.) VI. 243.
 Cernuus (S.) VI. 243.
 Ceroocoma (S.) V. 1750.
 Ceroolith (S., D. S. S.) I.
 S. XII.
 Ceroocoma (S.) III. 1927.
 candelabrum (S.) III. 1927.
 Ceroocoma (S.) VII. 1803.

Ceroplastus (S.) V. 752.
tipuloides (S.) V. 352.
Ceropyg, *fusiformis*, mit *fusiformis* *Dittrich* (W.) I. 367.
Ceroplastis, *foßhaarens* (W.) I. 356.
Ceroxylus (S.) III. 668.
andicola (S.) III. 668.
Cerra, f. *Glauc quercus terris* (S.) III. 1544.
Corris (S.) III. 1544.
Cerra, f. *Quercus corris* (S.) III. 1544.
Certhia (S.) VII. 190, 196, 199, 199.
afra (S.) VII. 191.
capensis (S.) VII. 195.
caerulea (S.) VII. 192.
carunculata (S.) VII. 195.
chalybea (S.) VII. 191.
coccinea (S.) VII. 193.
familiaris (S.) VII. 197.
fumosa (S.) VII. 192.
flavola (S.) VII. 202.
iotenia (S.) VII. 191.
madagascariensis (S.) VII. 190.
minutia (S.) VII. 190.
obscura (S.) VII. 193.
albino (S.) VII. 201.
swainsoni (S.) VII. 190.
asperata (S.) VII. 190.
spha (S.) VII. 194.
vestiaria (S.) VII. 193.
Corvina (S.) III. 1815.
nigra (S.) III. 1816.
Corvicastra (S.) VII. 1377.
Corvicastra (S.) III. 798.
major (S.) III. 798.
minor (S.) III. 798.
Corvus (S.) VII. 1281.
alca (S.) VII. 1281.
axis (S.) VII. 1287.
campestris (S.) VII. 1286.
canadensis (S.) VII. 1284.
capreolus (S.) VII. 1284.
dama (S.) VII. 1295. — (W.) I. 643.
dichotomus (S.) VII. 1292.
elaphus (S.) VII. 1289. — (W.) I. 643.
eurycaerus (W.) I. 629, 650.
giganteus (W.) I. 630, 632, 643, 650.
macrolo (S.) VII. 1294.

Cervus major (S.) VII. 1294.
montanus (S.) VII. 1294.
memorabilis (S.) VII. 1292.
paludosus (S.) VII. 1292.
pygmaeus (S.) VII. 1295.
rufus (S.) VII. 1295.
simplex (S.) VII. 1292.
strongyloceros (S.) VII. 1294.
tarandus (S.) VII. 1296.
virginianus (S.) VII. 1292.
Cervati, V., *Selle Ombro-lata* (S.) III. 2146.
Cosobin (S.) VII. 56.
Cesto di mare (S.) V. 463.
Cestrius (S.) III. 785.
Cestrum (S.) III. 905.
nocturnum (S.) III. 905.
parqui (S.) III. 905.
virgatum (S.) III. 905.
Cestum (S.) V. 241.
najadis (S.) V. 212.
veneris (S.) V. 212.
Ceterach (S.) III. 324, 326.
officinatum (S.) III. 324.
Cetola (S.) VI. 205.
Cetonia (S.) V. 1711, 1700.
deirata (S.) V. 1699.
Cetraria (S.) III. 259.
islandica (S.) III. 259.
Cetti, F.F., *Gli Uccelli di Sardegna* (S.) VII. 670.
Storia nat. di Sardegna, uccelli (S.) VI. 405.
Ceylonit (W.) I. 215.
Ceyx (S.) VII. 221.
Cy, *griechisches* (S.) V. 1312.
Chalmero (S.) III. 1479.
Chalmerit (W.) I. 171.
Chabaziet = *Narcissus ornithogalium* (S.) III. 379.
Chabaziet, *Burmesen* (W.) I. 558.
Chabazietum (S.) VI. 78.
Chabot (S.) VI. 77.
Chacod (S.) VII. 1553.
Chacod (S.) III. 1907.
Chachadema (S.) III. 1907.
Chacma (S.) VII. 1768.
Chachma (S.) VII. 272.
Chachin (S.) VI. 48. — VII. 1230.
Chachin (S.) VI. 48.
Chachin (S.) VI. 48.
Chachin (S.) III. 688.

Chalcidella (S.) III. 1134.
Chalcidella (S.) III. 1731.
facioides (S.) III. 1731.
Chalcidella (S.) III. 1616, 1729, 1729, 1731.
Siter, *der* (S.) III. 7104.
Chalcidella (S.) III. 688.
Chaja (S.) VII. 576.
Chalcidella (W.) I. 144, 628.
Chalcidella und *Wider* (W.) I. 602.
Chalcidella (W.) I. 141.
Chalcidella (S.) VI. 204, 204.
Chalcidella (S.) VI. 203.
Chalcidella (S.) VII. 204.
Chalcidella (S.) III. 1469.
Chalcidella (S.) III. 2039.
Chalcidella, *lower* (W.) I. 675.
Chalcidella (W.) I. 675.
without flints (W.) I. 675.
Chalcidella (W.) I. 207.
Chalcidella (W., R., K.) in *Wider* (W.) I. 203.
Chalcidella = *Portulaca oleracea* (S.) III. 879.
Chalcidella (S.) III. 418.
Chama (S.) V. 205, 213, 225, 330.
chalybeata (S.) V. 325.
callosata (S.) V. 325.
chalybeata (S.) V. 325.
chalybeata (S.) V. 327.
coarctata (S.) V. 325.
cor (S.) V. 314.
decolorata (S.) V. 325.
decolorata (S.) V. 316.
gallina (S.) V. 325.
gigantea (S.) V. 325.
gryphoides (S.) V. 312.
hippocrepis (S.) V. 334.
islandica (S.) V. 325.
indica (S.) V. 325.
indica (S.) V. 313.
littoralis (S.) V. 325.
maculata (S.) V. 325.
striata (S.) V. 324.
virgata (S.) V. 325.
virgata (S.) V. 325.
Chamae *acele* (S.) III. 1634.
Chamae *acele* (S.) III. 1632.
Chamae *acele* (S.) III. 1632.
Chamae *acele* (S.) III. 1377.
Chamae *acele* (S.) III. 1377.

Chamaecyparissus (B.) III. 759.
Chamaedrya (B.) III. 996, 1063.
alpina (B.) III. 2008.
spuria foeminae (B.) III. 996.
 — *maris* (B.) III. 996.
Chamaeleo (Z.) VI. 644.
africanus (Z.) VI. 644.
bidua (Z.) VI. 652.
Chamaeleon albam (B.) III. 734.
leucos (B.) III. 736.
melas (B.) III. 736.
Chamaeleon (Z.) VI. 608, 644.
mexicanus (Z.) VI. 604.
Chamaeleopsis (Z.) VI. 604.
hermandesi (Z.) VI. 604.
Chamaeleucium (B.) III. 1789, 1930.
Sitr. ber. (B.) III. 2108.
Chamaeleucium (B.) III. 1931.
elliatum (B.) III. 1931.
Chamaemelus (B.) III. 756, 760.
nobilis (B.) III. 756.
Chamaemepilus (B.) III. 2067.
Chamaemorus (B.) III. 2014.
Chamaenerion (B.) III. 1875.
Chamaeorchis (B.) III. 478.
Chamaepitys (B.) III. 1053.
Chamaerops (B.) III. 684.
humilis (B.) III. 684.
palmetto (B.) III. 685.
Chamaesaura (Z.) VI. 592.
Chamaecha (Z.) VII. 982.
Chamaean (Z.) VII. 1244, 1269.
Chamaef (Z.) VII. 1745.
Chamife (B.) III. 760.
Färber. (B.) III. 757.
Freib. (B.) III. 756.
gemeine (B.) III. 760.
Spunde (B.) III. 757.
römische (B.) III. 756.
unächte (B.) III. 756.
Chamisso, v. (B.) I. 795.
Chamissoet Schlechtendal, Plantae in Expeditione romanzoffiana (B.) III. 2127.
Chamites (Z.) V. 332, 335.
Cham-Loula (B.) III. 748.
Chamois (Z.) VII. 1381.
Chamomilla (B.) III. 756, 760.
nobilis (B.) III. 756.

Chamoist (B.) I. 365.
Champ, f. Magnolia excelsa (B.) III. 1239.
Champaca (B.) III. 1241.
Champagner, Kreide (B.) I. 676.
Champagnerweinapfel (B.) III. 2084.
Champagnerweinstirne (B.) III. 2076.
Champidaca (B.) III. 1574.
Champignon (B.) III. 161.
Champan (Z.) VI. 657.
Chandama (B.) III. 1501.
Channa (Z.) VI. 255.
Chaenomeles (B.) III. 2088.
Chanterelle (B.) III. 145.
Chauvre (B.) III. 1552.
Chaos intestinale cordiforme (Z.) V. 27.
Chapara Manteca, f. Malpighia grassifolia (B.) III. 1329.
Chaptal, Weinbau (B.) II. 384.
Char (Z.) VI. 352.
Chara (B.) III. 219.
Caesaris (B.) III. 1388.
flexilis (B.) III. 220.
fragilis (B.) III. 220.
hispida (B.) III. 221.
major (B.) III. 220.
oidia (B.) III. 220.
opaca (B.) III. 220.
subcaerulea (B.) III. 220.
translucens minor flexilis (B.) III. 220.
vulgaris (B.) III. 220.
vulgaris foetida (B.) III. 220.
Characias (Z.) VII. 1582.
Charadrius (Z.) VII. 512.
albifrons (Z.) VII. 514.
alexandrina (Z.) VII. 514.
aplicarius (Z.) VII. 514.
auratus (Z.) VII. 514.
calidris (Z.) VII. 497.
cautianus (Z.) VII. 514.
caspius (Z.) VII. 516.
crepitans (Z.) VII. 520.
euroticus (Z.) VII. 514.
gallicus (Z.) VII. 522.
hiaticula (Z.) VII. 512.
himantopus (Z.) VII. 498.
isabellinus (Z.) VII. 522.

Charadrius littoralis (Z.) VII. 514.
marmoratus (Z.) VII. 515.
melodus (Z.) VII. 513.
minor (Z.) VII. 514.
minutus (Z.) VII. 514.
morinellus (Z.) VII. 516.
oedleanemus (Z.) VII. 520.
pluvialis (Z.) VII. 514.
rubidus (Z.) VII. 497.
sempalmatus (Z.) VII. 513.
sibiricus (Z.) VII. 516.
tataricus (Z.) VII. 516.
virgileus (Z.) VII. 515.
vociferus (Z.) VII. 513.
wilsonianus (Z.) VII. 513.
Charanson, f. Curculio (Z.) V. 1634.
Charantia (B.) III. 826.
Charas, Expériences sur la vipère (Z.) VI. 691.
Charbon (B.) III. 49.
Charbonnière (Z.) VII. 243.
petite (Z.) VII. 214.
Charcom = Curcuma longa (B.) III. 379.
Chardonneret (Z.) VII. 260.
Chardonroland (B.) III. 1796.
Charianthus (B.) III. 1902.
coccineus (B.) III. 1902.
Charleton, Exercitationes de differentiis animalium (Z.) VII. 669.
Charme (B.) III. 1541.
Charmut (Z.) VI. 86.
Chaerophyllum (B.) III. 1802.
bulbosum (B.) III. 1802.
temulum (B.) III. 1807.
Charpentier (Z.) VII. 210.
de champs (Z.) VII. 215.
Charpentier, T., Horae entomologicae (Z.) V. 1498, 1532, 1825.
Charpentieru. G. mmer, Bündler, Widler und Gaden (Z.) V. 1425.
Chart (Z.) VI. 352.
Charrées (Z.) V. 1459.
Charul = Zizyphus pallurus (B.) II. 379.
Charulechami = Ceratonia siliqua (B.) II. 379.
Chasse-ficte (Z.) VI. 159.
Chasclaus (B.) III. 1859.
Chat (Z.) VII. 1579.

Chat-Bizam (3.) VII. 1537.
cervier (3., 6.) VII. 1587.
kuant (3., 8.) VII. 121.
-pard (3., 6.) VII. 1594.
volant (3.) VII. 929.
Chataigne (8.) III. 1548.
Châtaignier (8.) III. 1548.
d'Amérique (8.) III. 1837.
Chate (8.) III. 828.
Chati (3.) VII. 1598.
Chaetodon (3.) VI. 208, 210, 240.
 arthritis (3.) VI. 216.
 capistratus (3.) VI. 211.
 chirurgus (3.) VI. 208.
 ciliaris (3.) VI. 213.
 faber (3.) VI. 212.
 gigas (3.) VI. 212.
 marginatus (3.) VI. 241.
Mauritii (3.) VI. 241.
 paru (3.) VI. 214.
 rostratus (3.) VI. 215.
 saxatilis (3.) VI. 241.
 striatus (3.) VI. 210.
 surtensis (3.) VI. 241.
 teira (3.) VI. 216.
 trioctegus (3.) VI. 200.
 vagabundus (3.) VI. 210.
 villatus (3.) VI. 210.
Chaetogastra (8.) III. 1890.
 anaeucens (8.) III. 1890.
 speciosa (8.) III. 1890.
 strigosa (8.) III. 1890.
Chaetomonas (3.) V. 22.
 globulus (3.) V. 22.
Chaetonotus (3.) V. 45.
Chaetophora (8.) III. 194.
 endiviacifolia (8.) III. 194.
 plisiformis (8.) III. 194.
Châtzatz = *Lycium rauwolfii* (8.) II. 379.
Chatzir = *Allium porrum s. scorodoprasum* (8.) II. 379.
Chaubard et Bory, n.
Flore du Péloponèse (8.) III. 2124.
Chaugou (3.) VII. 546.
Chauliodus (3.) VI. 393.
 aloani (3.) VI. 393.
Channa (3.) VII. 574.
Chaus (3.) VII. 1588.
Chauve-souris = *Vespertilio* (3.) VII. 972.
rougeatre (3.) VII. 961.
Universal-Register.

Chaux carbonatée quarzifère,
grès cristallins de Fontainebleau (22.) I. 232.
Chavaunnes, Monogr. des Antirrhines (8.) III. 1134.
Chavaria (3.) VII. 574.
Chayfarbe (8.) III. 1723.
Chayotte (8.) III. 819.
Chayque (3.) VI. 554.
Chebalus (3.) VII. 1494.
Chebes (3.) VII. 1538.
Chebula (8.) III. 915.
Chedek = *Solanum annetum* (8.) II. 379.
Checta (3.) VII. 1594, 1607.
Chetine (8.) III. 1542.
Cheiranthus (8.) III. 1399.
 annuus (8.) III. 1399.
 cheiri (8.) III. 1399.
 incanus (8.) III. 1399.
Chelidon (3.) VII. 91.
Chelidonium (8.) III. 1417.
 majus (8.) III. 1417.
 minus (8.) III. 1145.
Chelifer (3.) V. 701.
Chelmon (3.) VI. 215.
Cheloe (8.) III. 971.
 barbata (8.) III. 972.
 glabra (8.) III. 971.
Chelonia (3.) VI. 509.
 caonana (3.) VI. 510.
 cephala (3.) VI. 510.
 imbricata (3.) VI. 509.
 mydas (3.) VI. 511.
 viridis (3.) VI. 511.
Chelonie, mastrichter (22.) I. 674.
Chelydra (3.) VI. 504.
 serpentina (3.) VI. 504.
Chelys (3.) VI. 504, 509.
 fimbriata (3.) VI. 505.
 matammata (3.) VI. 505.
Chemae (3.) V. 333.
Chemische Eigenschaften der Mineralien (22.) I. 112.
Chemische Prozesse (8.) II. 139.
Chemischer Proceß (22.) I. 7. — (3.) IV. 208.
 im Leibe (3.) IV. 203.
Chemische Stoffe im Leibe (3.) IV. 203.
Chemische Untersuchung der Mineralien (22.) I. 134.

Chenalopez (3.) VII. 478.
Chêne (8.) III. 1542.
Chenerotes (3.) VII. 471.
Chenille de Saule (3.) V. 1092.
Chenin (3.) VII. 1527.
Chenopodiaceen (8.) III. 1456.
 Sitr. ber (8.) III. 2009.
Chenopodium (8.) III. 1450.
 album (8.) III. 1459.
 ambrosioides (8.) III. 1400.
 anthelmithicum (8.) III. 1461.
 bonus Houricus (8.) III. 1459.
 botrys (8.) III. 1460.
 hibricum (8.) III. 1460.
 olidum (8.) III. 1461.
 polypernum (8.) III. 1461.
 guloa (8.) III. 1460.
 rubrum (8.) III. 1459.
 scoparia (8.) III. 1461.
 vulvaria (8.) III. 1461.
Cheramola (8.) III. 1606.
Chérampfier (8.) III. 1606.
Cherimolia (8.) III. 1356.
Cherimolo (8.) III. 1259.
Cheritway (3.) VII. 151.
Cherleria (8.) III. 1356.
Chermes (3.) V. 1578.
 abletis (3.) V. 1578.
 alni (3.) V. 1583.
 buxi (3.) V. 1580.
 fiens (3.) V. 1579.
 pyri (3.) V. 1581.
 urticae (3.) V. 1581.
Chernak, De Respiratione volucrum (3.) VII. 674.
Cherry-tree (8.) III. 1097.
Cherydrus (3.) VI. 523.
 fasciatus (3.) VI. 523.
 granulatus (3.) VI. 523.
Chervi (8.) III. 1838.
Cheque (3.) VII. 649.
Cheval (3.) VII. 1234.
 marin (3.) VI. 96.
Chevalier, f. Cancer carnosus (3.) V. 670.
Chevalier (3.) VI. 334.
Chevalier (3.) VII. 493.
noir (3.) VII. 495.
Chevalier, Flore générale des Environs de Paris (8.) III. 2125.

Chevallier, Histoire des
Hypoxylosses (B.) III. 173.
Illustrationes Fungorum et
Bysorum (B.) III. 173.
Chevallier et A. Richard,
Dictionnaire des Drogues
(B.) III. 2131.
Chevêche (Z.) VII. 116.
commune (Z.) VII. 116.
Chevêchette (Z.) VII. 115.
Chévène (Z.) VII. 300.
Chèvre (Z.) VII. 1347.
Chevreau (Z.) VII. 1342.
Chevrette (Z.) V. 636
Chevreuil (Z.) VII. 1284.
Chevrolle, f. Caprella (Z.) V.
606.
Chevroisin (Z.) VII. 1280.
adulte (Z.) VII. 1280.
de Guinée (Z.) VII. 1360.
de Java (Z.) VII. 1280.
jeune (Z.) VII. 1280.
Cheyletus (Z.) V. 668.
eruditus (Z.) V. 668.
Chiage, St. delle, Icones
hydrophytol. regni nea-
polit. (B.) III. 300, 2125.
Chiatostoffth (R.) I. 184.
Chibi (Z.) VII. 1596.
guazu (Z.) VII. 1596.
Chibuhary (B.) III. 1764.
Chica (B.) III. 1009.
Chical (Z.) VII. 1555.
Chicaroth (R., D., R., S.) I.
S. XVII.
Chicha (B.) III. 635, 1773.
Chiche (B.) III. 1654.
Chichem, f. Cassia absus (B.)
III. 1719.
Chikara (Z.) VII. 1365.
Chicken (Z.) VII. 385.
Chickweed, f. Alaine (B.) III.
1356.
Chicot (B.) III. 1702.
Chien (Z.) VII. 1541.
des bergers (Z.) VII. 1564.
contrant (Z.) VII. 1565.
des prairies (Z.) VII. 1548.
flou (Z.) VII. 1565.
loup (Z.) VII. 1564.
sauvage de Ceylon (Z.)
VII. 1566.
tare (Z.) VII. 1565.
Chiappa (Z.) VI. 379.
Chigomier (B.) III. 909.

Chiguire (Z.) VII. 830.
Chilanthus (B.) III. 327.
odora (B.) III. 327.
Chitierbeere (B.) III. 2010.
Chilmoria (B.) III. 1380.
Chimaphila (B.) III. 896.
maculata (B.) III. 896.
umbellata (B.) III. 896.
Chimaera (Z.) V. 348.
Chimaera (Z.) VI. 64.
monstroza (Z.) VI. 64.
Chimarrhis (B.) III. 860.
eymosa (B.) III. 860.
Chimney-Swallow (Z.) VII. 93.
Chimonanthus (B.) III. 2036.
fragrans (B.) III. 2036.
praecox (B.) III. 2036.
Chimoo (R.) I. 292.
Chimpanse (Z.) VII. 1845.
China (B.) III. 617, 618,
864.
abomalies (B.) III. 867.
de Calisaya (B.) III. 863,
867.
caribaea (B.) III. 869.
Carthage (B.) III. 866,
867.
dura (B.) III. 866.
fibrosa (B.) III. 866.
flava (B.) III. 866.
fusca (B.) III. 866.
Guamalles- (B.) III. 866.
hispanica (B.) III. 866.
Huancoco (B.) III. 867.
Jaen- (B.) III. 866, 867.
loxa (B.) III. 865, 867.
- fusca (B.) III. 865.
- ordinaria (B.) III. 865.
- vera (B.) III. 864.
lutea (B.) III. 865.
martiniensis (B.) III. 870.
montana (B.) III. 870.
pitou (B.) III. 870.
regia (B.) III. 865.
rubiginosa (B.) III. 868.
rubra (B.) III. 866, 868.
sancia luciae (B.) III. 870.
spinosa (B.) III. 880.
Tea- (B.) III. 866.
China (B.) III. 864.
âchte (B.) III. 864.
brasilianische (B.) III. 1269.
braune (B.) III. 866, 867.
Calisaya- (B.) III. 863,
867.

China, caribéische (B.) III.
869.
Carthagena (B.) III. 866,
867.
- gelbe (B.) III. 866.
- harte (B.) III. 867.
- holzige gelbe (B.) III.
868.
gelbe (B.) III. 865, 867.
graue (B.) III. 864, 867.
Guamalien- (B.) III. 864.
Huancoco (B.) III. 867.
Jaen- (B.) III. 866.
- dunkle (B.) III. 866.
- gelbe (B.) III. 866.
von Janeiro (B.) III. 868.
Königs- (B.) III. 866, 867.
Kron- (B.) III. 864.
- graue (B.) III. 867.
Loya- (B.) III. 865.
- gemeine (B.) III. 866.
- unächte (B.) III. 866.
neue (B.) III. 870.
ostindische (B.) III. 869.
von Rio-Janeiro (B.) III.
868.
rothfarbige (B.) III. 868.
rothrote (B.) III. 868.
rothe (B.) III. 866, 868.
St. Lucien- (B.) III. 870.
schwarze (B.) III. 868.
surinamische (B.) III. 870.
Tea- (B.) III. 866.
- stasse (B.) III. 867.
- dunkle (B.) III. 867.
Walde- (B.) III. 870.
weiße (B.) III. 867.
Chinazinde (B.) III. 864; f.
China, China u. Fieber-
rinde. Hg. auch: Buena,
Cinchona, Cortex chi-
nae, Ekostemma und
Hymenodictyon.
China(surrogate)(B.) III. 1633 f.
Chinawurzel (B.) III. 618.
Chinche (Z.) VII. 1509.
Chinchilla (Z.) VII. 799, 801.
laugera (Z.) VII. 801.
Chinco (Z.) VII. 162.
Chinesisches Dach (Z.) V. 446.
Chingha (Z.) VII. 1512.
Chingolo (Z.) VII. 309.
Chinia (R., D., R., S.) I.
S. XV. - (B.) II. 126.
- III. 67.

Chitin, fochsaffraunes (R., D. R. S.) I. S. XV.
 phosphorfaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
 salpetersaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Chlorococa (B.) III. 851.
 angulifuga (B.) III. 852.
 racemosa (B.) III. 851.
 Chiodecton (B.) III. 247.
 sphaerale (B.) III. 248.
 Chionanthus (B.) III. 1119.
 virginica (B.) III. 1119.
 Chloris (B.) VII. 572.
 alba (B.) VII. 572.
 Chlopeau (B.) VII. 462.
 Chlpping-Blad (B.) VII. 277.
 Chique (B.) V. 760.
 Chiraya (B.) III. 1020.
 Chiriria (B.) III. 1812.
 Chirivia (B.) III. 1838.
 tedesoa (B.) III. 1838.
 Chirivita (B.) VI. 212, 214.
 Chirocentrus (B.) VI. 385.
 Chromela (B.) VII. 984.
 Chromys (B.) VII. 1796.
 Chironectes (B.) VI. 76.
 Chironectes, f. Didelphis (B.) VII. 920.
 Chloria (B.) III. 1023.
 frutescens (B.) III. 1023.
 Chironomus (B.) V. 736.
 pallipes (B.) V. 736.
 plumosus (B.) V. 736.
 Chirostemon (B.) III. 1226.
 platanoides (B.) III. 1227.
 Chirotas (B.) VI. 586.
 canaliculatus (B.) VI. 587.
 Chira (B.) VII. 1269.
 Chirurgien (B.) VII. 568.
 Chirurus (B.) VI. 208.
 Chirus (B.) VI. 175.
 hexagrammus (B.) VI. 175.
 octogrammus (B.) VI. 175.
 Chirva (B.) II. 380.
 Chitta (B.) VII. 1607.
 Chiton (B.) V. 48.
 cinereus (B.) V. 409.
 fascicularis (B.) V. 409.
 gigas (B.) V. 410.
 squamosus (B.) V. 409.
 Chitta = Triticum aestivum (B.) II. 379.

Chittah (B.) VII. 1594.
 Chittwah (B.) VII. 1601.
 Chiü (B.) VII. 120.
 Chitrea (B.) VII. 927.
 Chiuroha (B.) VII. 922.
 Chisabui (R.) I. 454.
 Chlamydosaurus (B.) VI. 608.
 Clapysphorus (B.) VII. 861.
 truncatus (B.) VII. 861.
 Chlan (B.) VII. 206.
 Chlamacren (B.) III. 704, 707, 1140, 1141, 1179, 1180.
 Biter der (B.) III. 1441.
 Chloea (B.) V. 572.
 Chlor (R.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
 Chlora (B.) III. 1017.
 perfoliata (B.) III. 1018.
 Chlorantha (B.) III. 606.
 Chloranthus (B.) III. 606.
 officinalis (B.) III. 607.
 Chlorophäit (R.) I. 355.
 Chlorbley (R.) I. 241, 383.
 Chlorcalium, f. Chlorfaium.
 Chlorophrum (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Chlorerisen der Buscansublimat (R.) I. 791, 818.
 Chloriden (B.) III. 382, 396.
 Chloridium (B.) III. 68.
 viride (B.) III. 68.
 Chloris (B.) VII. 263.
 Chlorit (R.) I. 177, 493.
 blättriger (R.) I. 177.
 erdiger (R.) I. 177.
 gemeiner (R.) I. 177.
 Chloritblättrigen (R.) I. 485.
 Chlorite (R., D. R. S.) I. S. XI.
 Chloritzesteine (R.) I. 769.
 Chloritmaße (R.) I. 496.
 Chloritschiefer (R.) I. 177, 496, 769.
 Chlorit, schieferiger (R.) I. 177.
 Chlorfai = Schwefelblättrigen (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Chlorfaium (R.) I. 789.
 — der Buscansublimat (R.) I. 791.
 Chlorfai (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 Chlorfupfer der Buscansublimat (R.) I. 791.

Chlormangan der Buscansublimat (R.) I. 791.
 Chlorococca (B.) I. 818.
 Chlorococcus (R.) III. 102.
 Chloromya (B.) VII. 823.
 Chlorophan (R.) I. 101, 463.
 Chlorophyllum (B.) II. 18.
 Chloropus (B.) VII. 495, 566.
 Chlorostium (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Chloroxylon (B.) III. 1302.
 swietinit (B.) III. 1302.
 Chlorschwefel (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Choa kauma (B.) VII. 1768.
 Choc (B.) VII. 672.
 Chocolade (B.) III. 490, 1903.
 Choin-Jollman (B.) VII. 789.
 Cholsy, Prodrum des Hypericoides (B.) III. 1447.
 Cholepus (B.) VII. 890.
 Cholerifer (B.) IV. 323.
 Chomei, Hist. des Plantes acuelles (B.) III. 2130.
 Chomik (B.) VII. 726.
 Chondracanthus (B.) V. 864.
 Chondria (B.) III. 222.
 obtusa (B.) III. 222.
 ovalis (B.) III. 222.
 pinnatifida (B.) III. 223.
 Chondrilla (B.) III. 717.
 jancea (B.) III. 1747.
 Chondroit (R.) I. 219.
 Chondros (B.) III. 1768.
 Chonto (B.) III. 639.
 Chopa (B.) VI. 229.
 Chopi (B.) VII. 321.
 Choras (B.) VII. 1788.
 Chorda (B.) III. 229.
 filum (B.) III. 229.
 Chordaria (B.) III. 229.
 flagelliformis (B.) III. 229.
 Chorion (B.) IV. 301.
 Choerogrillion (B.) VII. 892.
 Choeropithecus (B.) VII. 1787.
 Choeropotamus (B.) VII. 1126.
 Chororao (B.) VII. 576.
 Chou (B.) III. 1402.
 aigrette (B.) III. 1403.
 cabus (B.) III. 1404.
 carabe (B.) III. 895.
 cavalier (B.) III. 1403.
 en-arbre (B.) III. 1403.
 à faucher (B.) III. 1403.
 fleur (B.) III. 1404.

Chou frangé du nord (B.) III. 1403.
 de Milan (B.) III. 1404.
 navet (B.) III. 1405.
 palmiste (B.) III. 674.
 plume (B.) III. 1403.
 pommé (B.) III. 1404.
 - frisé (B.) III. 1404.
 - rave (B.) III. 1404.
 rouge (B.) III. 1404.
 sans-tête (B.) III. 1403.
 de Savoie (B.) III. 1404.
 vert (B.) III. 1403.
 - frisé (B.) III. 1404.
Chouchari (S.) VII. 88.
Choucas (S.) VII. 338, 346.
 des Alpes (S.) VII. 338.
 chauve (S.) VII. 83.
Chouette (S.) VII. 123.
**Christ, Handbuch der Obst-
 Baumzucht** (B.) III. 2130.
Pomologische Wörterbuch
 (B.) III. 2130.
Vollständige Pomologie (B.)
 II. 384. — III. 2130. -
Christauge (B.) III. 716.
Christboven (B.) III. 1747.
Christianit (M.) I. 194.
Christopheriana (B.) III. 1165.
Christophraut (B.) III. 1165.
Christo-pisaro (S.) VI. 205.
Christusfisch (S.) VI. 205.
Christswurz (B.) III. 1155.
Cyrom (M.) I. 113, 121. (D.
 M. S.) XIX.
Cytor: (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
Chromen (M.) I. 322, 835.
 des massigen Gebirges (M.)
 I. 776.
Chromenstein (M.) I. 322.
Chrom, kochsalsfaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
Chromerz, prismatisches (M.)
 I. 322.
Chromis (S.) VI. 223, 248.
Chromsulf, schwefelsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
Chromoder (M.) I. 349.
Chromoxyd (M.) I. 350.
Chromsäure (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
Chrysaetos (S.) VII. 142.
Chrysalis (S.) V. 1387.
Chrysanthemum (B.) III. 760.

Chrysanthemum coronarium
 (B.) III. 761.
 indicum (B.) III. 761.
 leucanthemum (B.) III. 760.
 segetum (B.) III. 761.
Chrysaora (S.) V. 248.
Chryseis (B.) III. 728.
Chrysyppus (S.) V. 1402.
Chrysis (S.) V. 851.
 ignita (S.) V. 852.
Chrysobalanen (B.) III. 1900,
 2040.
 Eiter. der (B.) III. 2111.
Chrysoalanus (B.) III. 2044.
 icaco (B.) III. 2045.
Chrysoberyll (M.) I. 157.
Chrysochloris (S.) VII. 941.
Chrysocoma (B.) III. 776.
 lindasyria (B.) III. 776.
Chrysodonta (S.) VI. 437.
Chrysothix (M.) I. 217.
 der Lava (M.) I. 785.
 Eisen. (M.) I. 218.
 Talk. (M.) I. 217.
Chrysozela (S.) V. 1676,
 1777, 1781.
 alni (S.) V. 1668.
 aenea (S.) V. 1668.
 calmariensis (S.) V. 1666.
 caraboides (S.) V. 1781.
 goettingensis (S.) V. 1669.
 graminis (S.) V. 1669.
 haemorrhoidalis (S.) V.
 1668.
 populi (S.) V. 1667.
 quadrimaculata (S.) V.
 1777.
 sanguinolenta (S.) V. 1668.
 tanacetii (S.) V. 1666.
 viminalis (S.) V. 1668.
 vitellina (S.) V. 1666.
Chrysophrys (S.) VI. 234.
Chrysophyllum (B.) III. 943.
 aquaticum (B.) III. 944.
 cainito (B.) III. 944.
 glabrum (B.) III. 943.
 microcarpum (B.) III. 943.
 monopyrenum (B.) III. 943.
 pyriforme (B.) III. 943.
Chrysopterus (M.) I. 142, 835.
Chrysoplenium (B.) III. 1987.
 alternifolium (B.) III. 1988.
 oppositifolium (B.) III.
 1988.
Chrysothema (B.) III. 750.

Chrysozoum (S.) V. 814.
 arcuatum (S.) V. 814.
Chub (S.) VI. 299.
Chucica (S.) VII. 927.
Chuclet (S.) VI. 369.
Chuka (S.) VI. 397.
**Chumbellee, f. Jasminum grap-
 didorum** (B.) III. 1112.
Chupa (B.) III. 1930.
Chupalonea (B.) III. 894.
Chuquiraga (B.) III. 739.
Chury (S.) VII. 650.
Chuspa (S.) VII. 651.
Chuva (S.) VII. 1742.
Chuy (S.) VII. 277.
Chylus (B.) II. 193. — (S.)
 IV. 212.
**Chymocarpus, f. Tropaeolum
 pentaphyllum** (B.) III.
 1168.
Chymus (S.) IV. 212.
Cia (S.) VII. 281.
Ciavardello (B.) III. 2068.
Cieeben (B.) III. 1869.
Cieebentraube (B.) III. 1869.
Cieada (S.) V. 1584.
 fraxini (S.) V. 1589.
 haematodes (S.) V. 1592.
 marina (S.) V. 642.
 orni (S.) V. 1585, 1589.
 picta (S.) V. 1585, 1592.
 plebeja (S.) V. 1585, 1589.
 sanguinea (S.) V. 1592.
 septemdecim (S.) V. 1592.
 tibicen (S.) V. 1596.
Cicade, Cicaden (S.) V. 1584.
 ächte (S.) V. 1584.
 Winter. (S.) V. 1596.
 Blut. (S.) V. 1597.
 gelbe (S.) V. 1598.
 Sporn. (S.) V. 1602.
 Eiter. der (S.) V. 1628.
 Rosen. (S.) V. 1596.
 Rüster. (S.) V. 1598.
 Schaum. (S.) V. 1598.
 Sing. (S.) V. 1584.
 Stirn. (S.) V. 1602.
 stumme (S.) V. 1596.
Cicadennutter (S.) V. 1591.
Cieca (B.) III. 1605.
 disticha (B.) III. 1605.
Cieer (B.) III. 1627, 1643.
 arcticum (B.) III. 1624.
 exile (B.) III. 1626.
Cieera (B.) III. 1671, 1682.

Cible (S.) VII. 55.
Cichoraceae (S.) III. 710, 715.
Cichoraceae (S.) III. 715.
Cichoraceae (S.) III. 715.
Cichorium (S.) III. 723.
andivia (S.) III. 723.
intybus (S.) III. 723.
Cicifuga (S.) VI. 592.
Cicindela (S.) V. 1717, 1718, 1725.
aquatica (S.) V. 1718.
campestris (S.) V. 1726.
flavipes (S.) V. 1717.
hybrida (S.) V. 1726.
riparia (S.) V. 1718.
sylvatica (S.) V. 1726.
Cicla (S.) III. 1464.
Cleome (S.) VII. 542.
Cleonia (S.) VII. 542.
argala (S.) VII. 547.
marabou (S.) VII. 547.
Cicuta (S.) III. 1828.
aquatica (S.) III. 1829.
minor (S.) III. 1827.
terrestris (S.) III. 1841.
virosa (S.) III. 1144, 1828.
Cientaria (S.) III. 1801.
Cidaris (S.) V. 588. — (R.) I. 626.
mammillata (S.) V. 588.
Cider (S.) III. 2075, 2082, 2083.
Ciderrine (S.) III. 2076.
Cierge (S.) III. 1907.
Cigale, f. *Cicade* (S.) V. 1584.
de mer (S.) V. 643.
Cigarren (S.) III. 981.
Cigarrenpalmen (S.) III. 689.
gemeine (S.) III. 689.
Cignis (S.) III. 1829, 1841.
d'ean (S.) III. 1829.
grande (S.) III. 1841.
petite (S.) III. 1827.
Cilia (S.) II. 87.
Ciliargefäße (S.) IV. 101.
Ciliarneven (S.) IV. 103.
Ciliegio (S.) III. 2049.
canino (S.) III. 2049.
Cimex (S.) V. 1610.
haecarum (S.) V. 1619.
bicolor (S.) V. 1621.
bidens (S.) V. 1619.
galliarum ulmi (S.) V. 1616.
griseus (S.) V. 1619.

Cimex Juniperinus (S.) V. 1618.
lectularius (S.) V. 1610.
oleraceus (S.) V. 1620.
rufipes (S.) V. 1619.
Cimicifuga (S.) III. 1165.
serpentaria (S.) III. 1165.
Cimotir (R.) I. 211.
Cina (S.) III. 764.
Cinara (S.) III. 735.
acutis (S.) III. 735.
cardunculus (S.) III. 735.
scolymus (S.) III. 735.
Cinarea (S.) III. 710, 726.
Cinaren (S.) III. 726, 771.
Cinarocephalae (S.) III. 710.
Cinchona (S.) III. 864, 869.
angustifolia (S.) III. 865.
condandinea (S.) III. 864.
cortifolia (S.) III. 866.
excelsa (S.) III. 869.
glandulifera (S.) III. 867.
glandulosa (S.) III. 867.
grandifolia (S.) III. 866.
hirsuta (S.) III. 866, 867.
lancoolata (S.) III. 865.
lanceifolia (S.) III. 865, 867, 868.
lateacens (S.) III. 867.
macrocarpa (S.) III. 867.
magnifolia (S.) III. 866.
nitida (S.) III. 865.
oblongifolia (S.) III. 866.
officinalis (S.) III. 864, 867.
ovalifolia (S.) III. 867.
ovata (S.) III. 866.
pubescens (S.) III. 865, 867, 868.
purpurea (S.) III. 866.
serobiculata (S.) III. 865, 867.
Cinchonaceae (S.) III. 838, 840, 857, 861, 863.
Cinchoneae (S.) III. 863.
Cinchonin (R., D. R. S.) I. S. XV. — (S.) II. 126. — III. 867, 868.
schweifsaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
salpetersaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
schwefelsaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
Cinea (S.) VII. 243.

Cincallegre (S.) VII. 243.
Cinciarolla (S.) VII. 244.
Cinclidotas (S.) III. 283.
fontinaloides (S.) III. 284.
Cineus (S.) VII. 54, 498.
aquaticus (S.) VII. 54.
Cineraria (S.) III. 768.
integerrima (S.) III. 768.
maritima (S.) III. 768.
palustris (S.) III. 768.
Cingularia (S.) III. 317.
Cini (S.) VII. 259.
Cinnamomum (S.) III. 1526.
aromaticum (S.) III. 1528.
camphora (S.) III. 1526.
cassia (S.) III. 1528.
cullawam (S.) III. 1529.
hiamis (S.) III. 1529.
malabathrum (S.) III. 1528.
massey (S.) III. 1529.
sinco (S.) III. 1530.
tamala (S.) III. 1528.
verum (S.) III. 1527.
zeylanica (S.) III. 1528.
zeylanicum (S.) III. 1527.
Cinnyria (S.) VII. 190.
Cinoasternon (S.) VI. 499.
penanivanicum (S.) VI. 499.
Cinyxia (S.) VI. 498.
oreca (S.) VI. 498.
Ciocchina, f. **Altopocenus** (S.) III. 392.
Cionus (S.) V. 1636.
Cionat (S.) III. 1870.
Ciovalo (S.) VI. 278.
Cipola, f. **Cepa** (S.) III. 558.
Circena (S.) III. 1876.
alpina (S.) III. 1877.
intermedia (S.) III. 1877.
luteolana (S.) III. 1877.
Circia (S.) VII. 461.
Circus (S.) VII. 139.
Cirgiolo (S.) III. 2052.
Ciris (S.) VII. 276.
Cirlus (S.) VII. 279.
Cirquinson (S.) VII. 869.
Cirratulus (S.) V. 571.
Cirrhia (S.) VII. 538.
Cirritica (S.) VI. 259.
Cirrus (S.) II. 37.
Cirsium (S.) III. 732.
acarna (S.) III. 733.
arvense (S.) III. 732.
lancoolatum (S.) III. 733.

Citrinella oleraceum (B.) Hb. 732.
palmeiro (B.) III. 732.
Citrulo (B.) III. 1778.
Cis (Z.) V. 1776.
Cisna (B.) III. 1719.
Cissampelos (B.) III. 1243.
pareira (B.) III. 1243.
Cissus (B.) III. 1865.
carneaa (B.) III. 1866.
caesia (B.) III. 1866.
glauca (B.) III. 1866.
hederacea (B.) III. 1867.
latifolia (B.) III. 1865.
quinquefolia (B.) III. 1867.
Cisteia (Z.) V. 1676.
coramboides (Z.) V. 1676.
leptoroides (Z.) V. 1677.
siphærea (Z.) V. 1676.
Cisten (B.) III. 705, 707, 1377.
Cistiflorum (B.) III. 1346, 1364.
Cistinen (B.) III. 1346, 1364, 1377.
Eiter der (B.) III. 1447.
Citrobiden (B.) III. 1140, 1377.
Citrofe (B.) III. 1377.
östische (B.) III. 1378.
gemeine (B.) III. 1378.
spanische (B.) III. 1378.
Citrofen (B.) III. 24, 1139, 1140, 1377.
Citudo (Z.) VI. 499.
carinata (Z.) VI. 499.
carolinæ (Z.) VI. 499.
clausa (Z.) VI. 499.
Citrus (B.) III. 1377.
creticus (B.) III. 1378.
hellanthemum (B.) III. 1377.
ladaniferus (B.) III. 1378.
Cit avanaeu (B.) III. 1595.
corticæ rubro (B.) III. 1594.
corticæ viridi (B.) III. 1594.
Citharexylon (B.) III. 1107.
caudatum (B.) III. 1107.
cineram (B.) III. 1107.
toros (B.) III. 1107.
Citharinus (Z.) VI. 330.
Citharocedus (Z.) VI. 210, 214.
Citharus (Z.) VI. 330.
Citillus (Z.) VII. 760.
Citri (Z.) VII. 815.
Citriin (M.) I. 137.

Citrifiden (Z.) VII. 262.
Citrinella (Z.) VII. 262, 279.
Citroenen, *wisse* (B.) III. 1312.
Citron (B.) III. 1317.
Citronen (B.) III. 1316.
Citronella (B.) III. 1954.
Citronenapffel (B.) III. 2084.
Citronenbaum (B.) III. 1316.
gemeiner (B.) III. 1316.
Citronenbäume (B.) III. 1316.
Citronenfalter (Z.) V. 1400.
Citronengohren (B.) III. 2034.
gemeine (B.) III. 2034.
Citrotenkauf (B.) III. 1070.
Berg, (B.) III. 1070.
gemeines (B.) III. 1070.
Citronenkäufel (B.) III. 1070.
Citronenmyrte (B.) III. 1943.
Citronendöl (B.) II. 113. — III. 1316.
Citronensäure (B.) II. 111, 123. — III. 1316.
Citronnier (B.) III. 1316.
Citrosmia (B.) III. 2034.
muricata (B.) III. 2034.
Citrullus (B.) III. 829.
Citrus (B.) III. 1316.
aurantium (B.) III. 1317.
— amara (B.) III. 1318.
— bergamia (B.) III. 1318.
— sinensis (B.) III. 1318.
deenmana (B.) III. 1318.
javanicæ (B.) III. 1319.
medica (B.) III. 1316.
— hmetta (B.) III. 1317.
— himon (B.) III. 1317.
Civat (Z.) VII. 1544.
Civetta (Z., S.) VII. 116.
Civetta (Z., S.) VII. 1040.
Civette, f. *Schnittlauch* (B.) III. 558.
Cladium (B.) III. 430.
germanicum (B.) III. 431.
mariscus (B.) III. 431.
Cladobates (Z.) VII. 962.
ferruginea (Z.) VII. 953.
javanicæ (Z.) VII. 953.
tana (Z.) VII. 954.
Cladonia (B.) III. 251.
rangiferina (B.) III. 252.
Cladosporium (B.) III. 63.
herbarum (B.) III. 64.
Cladostephus (B.) III. 215.
Clatron, f. *Clerna* (Z.) V. 1766.

Clairville, *Sevel*, *Entomologie* (Z.) V. 1822.
Claktis (Z.) VII. 472.
Clammy-Cherries (B.) III. 1098.
Clanguta (Z.) VII. 461.
Claquet de Lazaro (Z.) V. 388.
Clarias (Z.) VI. 93.
Clark, *Obs.* on the genus *Oestrus* (Z.) V. 831.
Classen der Naturreihe (M.) I. 17.
Classen des Pflanzenreiches (B.) III. 23 ff.
Classenfinden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Classentafel (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Classentiefel (M., D. M. S.) I. S. X.
Classenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Classenocher (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Classenfeisen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Classentafel (M., D. M. S.) I. S. XII.
Classenthone (M., D. M. S.) I. S. XI.
Classification, f. *Klassification*.
Clathrus (B.) III. 88.
cancellatus (B.) III. 88.
nudus (B.) III. 79.
Clauellia (Z.) V. 425.
bidens (Z.) V. 425.
parvula (Soffin) (M.) I. 665.
perversa (Z.) V. 423.
Clava Hercules (B.) III. 1261.
Clavaria (B.) III. 121.
amethystina (B.) III. 122.
botrytis (B.) III. 122.
clavata (B.) III. 50.
coralloides (B.) III. 122.
cristata (B.) III. 121.
digitata (B.) III. 101.
flava (B.) III. 122.
fragilis (B.) III. 121.
hirta (B.) III. 101.
hypoxylon (B.) III. 104.
ligula (B.) III. 121.
rugosa (B.) III. 122.
thermalis (B.) III. 151.
Clavarien (B.) III. 120.
Clavati (B.) III. 120.

Cladella (Z.) V. 543.
Clavella cyananomi (Z.) III. 1878.
Claver Appellans (Z.) III. 1313.
Claviger (Z.) V. 1708.
 testaceus (Z.) V. 1708.
Cläuner (Traube) (Z.) III. 1869.
Clavos (Z.) I. 293.
Clavus (Z.) III. 50.
Clay-ironstones (Z.) I. 749.
Clay, Weald, von Brantek (Z.) I. 686.
Claytonia et **Gronovius**, Flora virginica (Z.) III. 2118, 2134.
Claytonia (Z.) III. 1351.
 cubensis (Z.) III. 1351.
 perfoliata (Z.) III. 1351.
 tuberosa (Z.) III. 1351.
 virginiana (Z.) III. 1351.
Cleaf-Praymen (Z.) III. 1180.
Clematis (Z.) III. 1182.
 erecta (Z.) III. 1183.
 flammula (Z.) III. 1183.
 sylvatica (Z.) III. 1153.
 vitalba (Z.) III. 1182.
 viticella (Z.) III. 1183.
Cleodora (Z.) V. 520.
 pyramidata (Z.) V. 520.
Cleome (Z.) III. 1408.
 violacea (Z.) III. 1408.
Cleptes (Z.) V. 847.
 coccorum (Z.) V. 847.
 larvarum (Z.) V. 849, 1179.
Clerck, C., Icones Insectorum rariorum (Z.) V. 1426, 1822.
Clerk, Araneae enoclei (Z.) V. 768.
Clerodendron (Z.) III. 1168.
 fragrans (Z.) III. 1168.
Clerus (Z.) V. 1746.
 alvearius (Z.) V. 1747.
 apiarius (Z.) V. 1747.
 formicarius (Z.) V. 1747.
Cliothra (Z.) III. 900.
 alnifolia (Z.) III. 900.
 arborea (Z.) III. 900.
Climacium (Z.) III. 752.
 asperum (Z.) III. 752.
Clidemia (Z.) III. 1895.
 agrostis (Z.) III. 1896.

Clidemia elegans (Z.) III. 1896.
 hirta (Z.) III. 1896.
Cliffortia (Z.) III. 2004.
 ilicifolia (Z.) III. 2004.
Climacium (Z.) III. 292.
 dendroides (Z.) III. 299.
 Climatologische Unterschiede (Z.) I. 649.
Clinopodium (Z.) III. 1079.
 vulgare (Z.) III. 1079.
Clio (Z.) V. 519, 1464.
 australis (Z.) V. 520.
 borealis (Z.) V. 520.
Cliodita (Z.) V. 529.
Clistonon (Z.) V. 819.
 gemeine (Z.) V. 529.
Clit-bagre (Z.) VI. 83.
Clithra (Z.) V. 1670.
 quadripunctata (Z.) V. 1670.
Clithria (Z.) III. 94.
 quercina (Z.) III. 94.
Clitoria (Z.) III. 1629.
 ternata (Z.) III. 1639.
 virginata (Z.) III. 1639.
Clivia (Z.) V. 1720.
 arenaria (Z.) V. 1720.
 fossar (Z.) V. 1720.
Cloake (Z.) VII. 737.
Cloquet, Diss. sur les Odeurs (Z.) II. 272.
Clopannus (Z.) III. 1297.
 major (Z.) III. 1297.
Cloporte, f. Oniscus (Z.) V. 615.
Closterium (Z.) III. 186.
 acus (Z.) III. 186.
 lunula (Z.) III. 186.
Closterium (Z.) V. 20.
Clotho (Z.) V. 691.
 maculata (Z.) V. 691.
Clous de girofle (Z.) III. 1947.
Clubiona (Z.) V. 693.
 atrox (Z.) V. 693.
 holosericea (Z.) V. 693.
Clubmoss = Lycopodium (Z.) III. 316.
Clupea (Z.) VI. 370.
 alosa (Z.) VI. 378.
 brasiliensis (Z.) VI. 382.
 cyprinoides (Z.) VI. 382.
 dentex (Z.) VI. 385.
 dorab (Z.) VI. 385.
 enorasiobius (Z.) VI. 370.

Clupea seta (Z.) VI. 379.
 lata (Z.) VI. 379.
 harengus (Z.) VI. 372.
 litulus (Z.) VI. 371.
 pilehardus (Z.) VI. 372.
 sardius (Z.) VI. 371.
 spartus (Z.) VI. 371.
 thriasa (Z.) VI. 381.
Cluses (Z.) I. 707.
Clasta (Z.) III. 599, 1429.
 rosea (Z.) III. 1439.
Climax, Carolus, Euc-tiorum L. X. (Z.) III. 2116. — (Z.) VII. 668.
 Hist. rar. Stirp. per Hepanias obs. (Z.) III. 2116.
 Hist. rar. Scirpium per Paunoniam observatum (Z.) III. 2116.
Clytia (Z.) III. 1603.
 collina (Z.) III. 1603.
 pulchella (Z.) III. 1603.
Clymene (Z.) V. 568.
Clypearia (Z.) III. 1690.
Clypeaster grandiflorus (Z.) I. 650.
Clypeola (Z.) III. 1385.
 jouthlapii (Z.) III. 1385.
Clytus (Z.) V. 1699.
 arcuatus (Z.) V. 1699.
 arcticus (Z.) V. 1699.
Caemidophorus (Z.) VI. 620, 621.
Caecorum (Z.) III. 1222, 1427.
 tricoecum (Z.) III. 1223.
Caecis (Z.) III. 1276.
 monadelphus (Z.) III. 1276.
Caestron (Z.) III. 1497.
Caletus (Z.) III. 731, 732.
 benedictus (Z.) III. 731.
Caleta (Z.) VII. 1740.
Caesii (Z.) I. 308, 739.
Coalfield (Z.) I. 743.
Coalfish (Z.) VI. 153.
Coal measures (Z.) I. 739.
Coase (Z.) VII. 1511.
Coati (Z.) VII. 1691.
 brun (Z.) VII. 1691.
 moulti (Z.) VII. 1696.
 noiratre (Z.) VII. 1696.
 roux (Z.) VII. 1691.
Coava (Z.) III. 854.
Cobaea (Z.) III. 1078.
 adansoni (Z.) III. 1079.
Cobien (Z.) III. 1078.

Cobden, Sitzr. der (B.) III. 1137.
Cobala (B.) VII. 878.
Cobaltum = Kobalt (Zr.) I. 123.
Cobbera (B.) VI. 625.
Cabbera-Guion (B.) VI. 625.
Cobella (B.) VI. 555.
Cabitis (B.) VI. 283.
 aculeata (B.) VI. 286.
 anableps (B.) VI. 287.
 barbatula (B.) VI. 286.
 fossilis (B.) VI. 283.
 tañnia (B.) VI. 285.
Cobius (B.) VI. 170.
 albns (B.) VI. 170.
Cobra (B.) VI. 558, 560.
 de capello (B.) VI. 560.
 coral (B.) VI. 558.
 de duas cabeças (B.) VI. 566.
Cobres, Wörterammlung zur Naturgeschichte (Zr.) I. 23. — (B.) III. 2115. — (B.) V. 1826.
Coc-d'Indes (B.) VII. 623.
Coca (B.) II. 348. — (B.) III. 1326.
Cocca gnidii (B.) III. 1497.
Cocchi (B.) III. 170.
Coccinella (B.) V. 1762.
 bipunctata (B.) V. 1578, 1765.
 bipunctulata (B.) V. 1764.
 hieroglyphica (B.) V. 1766.
 morio (B.) V. 1763.
 ocellata (B.) V. 1766.
 14 *punctata* (B.) V. 1767.
 22 *punctata* (B.) V. 1766.
 septempunctata (B.) V. 1765.
Cocciola (B.) V. 316.
Coccolindium (B.) III. 1496.
Coccoloba (B.) III. 938, 1486.
 grandifolia (B.) III. 1486.
 niva (B.) III. 1487.
 pubescens (B.) III. 1486.
 wifera (B.) III. 1486.
Cocophyllum (B.) III. 192.
Cocco-plum-trees (B.) III. 2045.
Cocos baphica (B.) III. 1543.
Coccolithraustes (B.) VII. 267.
Coccolina (B.) VII. 294.

Cocculi indici (B.) III. 1245, 1246.
Cocculus (B.) III. 1244, 1245.
 indicus (B.) III. 1245.
Coccum (B.) V. 1536.
Coccus (B.) V. 1534.
 baphica (B.) V. 1536, 1542.
 caati (B.) III. 1910. — (B.) V. 1543.
 cariferus (B.) V. 1550.
 ficus (B.) V. 1547.
 hesperidum (B.) V. 1539.
 ilicis (B.) V. 1541.
 lacca (B.) V. 1547.
 maniparus (B.) III. 1991.
 paracae (B.) V. 1536.
 poitonsis (B.) III. 1456. — (B.) V. 1551.
 ulmi (B.) V. 1530.
 vitis (B.) V. 1540.
Coccyzus (B.) VII. 226.
 cristatus (B.) VII. 228.
 gular (B.) VII. 227.
 naevius (B.) VII. 226.
Cochonille (B.) V. 1543.
 meateque (B.) V. 1543.
 silvestre (B.) V. 1543.
Cochonille (B.) III. 1910. — (B.) V. 1536, 1541, 1543.
 schte (B.) V. 1543.
 Baum (B.) V. 1536, 1541, 1543.
 Sitzr. der (B.) V. 1545, 1551.
 wilde (B.) V. 1543.
 Burjet (B.) V. 1536, 1550.
 johne (B.) V. 1543.
 Sucht der (B.) V. 1546.
Cochonillschte (B.) III. 251.
Cochonillpflanze (B.) II. 372.
Cochonillifer (B.) III. 1909.
Cochovis, f. *Alauda cristata* (B.) VII. 291.
Cochlearia (B.) III. 1393, 1395.
 armoracia (B.) III. 1396.
 coronopus (B.) III. 1393.
 officinalis (B.) III. 1395.
Cochon (B.) VII. 1131.
 d'Indes (B.) VII. 828.
Cock-Chafer (B.) V. 1793.
 of the plains (B.) VII. 591.
Cockstbener (B.) III. 1245, 1246.
Cockow (B.) VII. 222.
Cockup (B.) VI. 268.

Cocca root, f. *Arum* (B.) III. 591.
Coco de Maldiva (B.) III. 692.
Cocoinen (B.) III. 583, 642, 655, 656.
Cocopetit, f. *Theophrasta Jusaiet* (B.) III. 1125.
Cocorli (B.) VII. 499.
Cocorotes (B.) III. 657.
Cocos (B.) III. 663.
 butyracea (B.) III. 666.
 fastiformis (B.) III. 657.
 de Jissara (B.) III. 675.
 maldivica (B.) III. 695.
 nucifera (B.) III. 663.
Cocobaumgemüße (B.) III. 369.
Cocodmich (B.) III. 665.
Cocodnupf (B.) II. 330. — III. 663, 665.
 Bret. (B.) III. 694.
Cocodnupbutter (B.) II. 128.
Cocodbi (B.) III. 665.
Cocospalme (B.) III. 663.
 butterartige (B.) III. 666.
 gemeine (B.) III. 663.
Cocospalmen (B.) III. 663.
Cocotier de mer (B.) III. 695.
Cocotain (B.) VII. 294.
Coculo (B.) V. 1690.
Cocus maldivicus (B.) III. 695.
Cod (B.) VI. 156.
Codagam (B.) III. 1793.
Codaga-Pala (B.) III. 1035.
Codda Panna (B.) III. 689.
Coddam-Pallil (B.) III. 1426.
Codineum (B.) III. 1592.
 variegatum (B.) III. 1592.
Codicho (B.) III. 1592.
Codiroso (B.) VII. 40, 62.
Codium (B.) III. 211.
 bursa (B.) III. 211.
 tomentosum (B.) III. 211.
Codolina, f. *Alopecurus* (B.) III. 392.
Codnu (B.) VII. 776.
Codnurus (B.) V. 545.
 cerebralis (B.) V. 545.
Coesoes (B.) VII. 905.
Coëta, f. *Cynosurus cehinatus* (B.) III. 396.
Coeur de bouf (B.) III. 1260.
Cofano di Grotta (B.) V. 326.
Coffea (B.) III. 853.

Coffea arabica (B.) III. 853.
mauritiiana (B.) III. 855.
Coffococcu (B.) III. 838, 840, 841, 850.
Coffein (B.) II. 126.
Cognac (B.) III. 1869.
Cogniol (B.) VI. 190.
Cohärenz der Mineralien (W.) I. 102.
Cohäsionsverhältnisse (B.) IV. 251.
Cohyne (B.) III. 1015.
Col (B.) VI. 237.
Colag (B.) III. 2090.
Colingmaeler (B.) III. 2090.
Coir (B.) III. 664.
Coix (B.) III. 399.
agrostis (B.) III. 399.
laetima (B.) III. 399.
Cola, f. *Sterculia acuminata* (B.) III. 1207.
Colchicaceae (B.) III. 465, 547.
Colchicum (B.) III. 550.
autumnale (B.) III. 550.
variegatum (B.) III. 551.
Colchbrookia (B.) III. 505.
Colemonae (B.) VII. 244.
Coleoptera (B.) V. 1629.
Cole-seed (B.) III. 1405.
Colicium (W.) I. 275.
dichter (W.) I. 276.
feinfirger (W.) I. 276.
spätigiger (W.) I. 275.
Colias (B.) VI. 189, 190.
Colibri (B.) VII. 180.
Amethyst (B.) VII. 184.
europäischer (B.) VII. 28.
gemeiner (B.) VII. 185.
Grenat (B.) VII. 189.
Pauborn (B.) VII. 187.
Rubin (B.) VII. 185.
Sapphir (B.) VII. 184.
Topas (B.) VII. 190.
Colimaçon (B.) V. 421.
Collin (B.) VI. 153.
Collan (B.) VI. 238.
Collize (B.) VI. 238.
gemeine (B.) VI. 238.
Collis (B.) VII. 354.
capensis (B.) VII. 358.
panayensis (B.) VII. 355.
striatus (B.) VII. 355.
Colla, A., *Hortus ripalensis* (B.) III. 2118.

Colla, et Bertero, Plantar rar. in Chile (B.) III. 2134.
Collartum (B.) III. 65.
nigrispermum (B.) III. 65.
Collema (B.) III. 252.
laccrum (B.) III. 253.
nigrescens (B.) III. 253.
tremelloides (B.) III. 253.
Colletes (B.) V. 983.
succinata (B.) V. 983.
Colletia (B.) III. 1741.
spinosa (B.) III. 1741.
Collurio (B.) VII. 84.
Collyrit (W.) I. 212.
Colnud (B.) VII. 110.
Colocasia (B.) III. 593.
Colocynthis (B.) III. 827.
Coelogenys (B.) VII. 825.
Colombaccio (B.) VII. 302.
Colombella (B.) VII. 301.
Colombina (B.) III. 159.
verde (B.) III. 159.
Colophane frane (B.) III. 1768.
Colophonis (B.) III. 1765.
Colophonit (W.) I. 161.
Colophonium (B.) III. 347.
 1754. — (W., D. W. G.) I. G. XVII.
Coloquinte (B.) III. 827. — (W., D. W. G.) I. G. XV.
Cosolopermæ (B.) III. 1791.
Colpoda (B.) V. 26.
cucullus (B.) V. 26.
Colt (W.) I. 549.
Colsat (B.) III. 1404.
Colsum (B.) VII. 1566.
Coit (B.) VII. 1234.
Coluber (B.) VI. 551.
ahaetulla (B.) VI. 546.
ambiguus (B.) VI. 547.
annulatus (B.) VI. 555.
arietans (B.) VI. 546.
asculapii (B.) VI. 553.
atrox (B.) VI. 547.
austriacus (B.) VI. 553.
berus (B.) VI. 538.
bicarinatus (B.) VI. 547.
brachyurus (B.) VI. 546.
buccatus (B.) III. 526.
chersona (B.) VI. 538.
cobella (B.) VI. 555.
constrictor (B.) VI. 555.

Coluber cursor (B.) VI. 556.
cyanens (B.) VI. 557.
domicella (B.) VI. 559.
flavescens (B.) VI. 552.
getulus (B.) VI. 558.
haje (B.) VI. 563.
haemachates (B.) VI. 550.
hebraicus (B.) VI. 526.
heterodon (B.) VI. 555.
horridus (B.) VI. 526.
hygæe (B.) VI. 559.
lachesis (B.) VI. 547.
lacteus (B.) VI. 550.
laevis (B.) VI. 553.
lebetinus (B.) VI. 550.
lemniscatus (B.) VI. 558.
liocercus (B.) VI. 557.
menalis (B.) VI. 526.
mycterizans (B.) VI. 557.
maja (B.) VI. 560.
nasutus (B.) VI. 557.
natix (B.) VI. 551.
petalarius (B.) VI. 558.
pethola (B.) VI. 558.
platycadatus (B.) VI. 566.
prester (B.) VI. 541.
scopolis (B.) VI. 552.
severus (B.) VI. 546.
stolatus (B.) VI. 554.
thuringicus (B.) VI. 553.
tisiphone (B.) VI. 569.
viridi-caeruleus (B.) VI. 557.
vittatus (B.) VI. 554.
Colubrina (B.) III. 1481.
Colubrinum (B.) III. 596, 888.
majus (B.) III. 596.
primum (B.) III. 888.
Ranetui (B.) III. 883.
secundum (B.) III. 888.
tertium (B.) III. 888.
Colugo (B.) VII. 931.
Columba (B.) VII. 293.
coronata (B.) VII. 303.
livia (B.) VII. 299.
migratoria (B.) VII. 296.
oenas (B.) VII. 301.
palumbus (B.) VII. 302.
passerina (B.) VII. 294.
riceira (B.) VII. 295.
turtur (B.) VII. 294.
Columbea (B.) III. 352.
Columbella (B.) V. 478.
Columbifurca (B.) III. 294.

Columbit (R.) I. 327, 348.
Columbinum = **Tantia** (R.) I. 122.
Columbo, **Wurzel** (B.) III. 1746.
Columella, **De re rustica** (S.) VII. 668.
Columna, **Fabius**, **Ephrasia stirpium minus cognitarium** (B.) III. 2116.
Phytobasanos a. Plantarum aliquot Historia (B.) III. 2116.
Columna (B.) III. 1546.
Colurus (S.) V. 40.
Colus (S.) VII. 1367.
Colutea (B.) III. 1648.
 arborescens (B.) III. 1649.
 eruenta (B.) III. 1648.
 orientalis (B.) III. 1648.
Colymbus (S.) VII. 422.
 articus (S.) VII. 429.
 borealis (S.) VII. 428.
 glacialis (S.) VII. 430.
 grille (S.) VII. 435.
 imur (S.) VII. 430.
 rufogularis (S.) VII. 428.
 septentrionalis (S.) VII. 428.
 stellatus (S.) VII. 428.
 torquatus (S.) VII. 430.
 troile (S.) VII. 436.
Colza (B.) III. 1404.
Colzato (B.) III. 1304.
Coma (B.) II. 45.
Comandra (B.) III. 1502.
 oleifera (B.) III. 1502.
Comarum (B.) III. 2010.
 palustre (B.) III. 2010.
Comatula (S.) V. 549.
 multiradiata (S.) V. 594.
 pectinata (S.) V. 594.
Combattant (S.) VII. 501.
Combes (R.) I. 707.
Combination der Crystallform (R.) I. 35, 93.
Combinationsseiten der Crystalle (R.) I. 38.
Combinationskanten der Crystalle (R.) I. 38.
Combretaceen (B.) III. 908.
Combretum (B.) III. 909.
 alternifolium (B.) III. 909.
 purpureum (B.) III. 909.
Combia (B.) III. 1833.

Combine nostrale (B.) III. 1833.
Cominella (B.) III. 1157.
Comino (B.) III. 1834.
 tedesco (B.) III. 1834.
Comina (S.) V. 1395.
 steines (S.) V. 1424.
Commandeur (S.) VII. 317.
Commelyn, C., **Hortus medicus amstelodamiensis** (B.) III. 2117.
 Index, sub titulo Flora malabarica (B.) III. 2117.
Commelyna (B.) III. 440.
 africana (B.) III. 440.
 communis (B.) III. 440.
 polygama (B.) III. 441.
 rumphii (B.) III. 440.
 tuberosa (B.) III. 441.
Commethyrien (B.) III. 383, 434, 439.
Commethyrien (B.) III. 439.
Commersonia (B.) III. 1200, 1976.
 echinata (B.) III. 1200.
Commidendrum (B.) III. 776.
 gummiferum (B.) III. 776.
Comocladia (B.) III. 1773.
 dentata (B.) III. 1774.
 integrifolia (B.) III. 1773.
Comodée (S.) VI. 529.
Comelli, G., **Flora comense** (B.) III. 2126.
Comparetti, de aure interna (S.) VI. 407.
Fisica vegetabile (B.) II. 259.
Compassnützel (S.) V. 396.
Compositae (B.) III. 711.
Comptonia (B.) III. 357.
 asplenifolia (B.) III. 357.
Comptonia (R., D. R. S.) I. S. XII.
Comani (B.) III. 752, 1601.
Concha (S.) V. 317.
 porcellana (S.) V. 461.
 rugata (S.) V. 313.
Conchae venereae (S.) V. 459.
Conchiosaurus (R.) I. 710.
Concholepas (S.) V. 478.
 peruviana (S.) V. 478.
Concombre (B.) III. 826.
Condaga (S.) V. 466.
Condoma (S.) VII. 1359.
Condor (S.) VII. 168.
Coenda (S.) VII. 776.

Conbarrit (R.) I. 396.
Condyllura (S.) VII. 939.
 macronna (S.) VII. 941.
Con-epatl (S.) VII. 1511.
Conessi (B.) III. 1035.
Conferva (B.) III. 202.
 aegagropila (B.) III. 204.
 annulina (B.) III. 199.
 bipartita (B.) III. 200.
 bullosa (B.) III. 200.
 compacta (B.) III. 203.
 cruciata (B.) III. 206.
 decimata (B.) III. 201.
 diasilens (B.) III. 199.
 ericetorum (B.) III. 200.
 fracta (B.) III. 204.
 genuflexa (B.) III. 201.
 glomerata (B.) III. 204.
 Hnum (B.) III. 203.
 longiseta (B.) III. 205.
 nitida (B.) III. 201.
 quinina (B.) III. 201.
 rivularis (B.) III. 203.
 rupestris (B.) III. 204.
 stellata (B.) III. 206.
 vesicata (B.) III. 202.
 zonata (B.) III. 203.
Conferaceae (B.) III. 199.
Conferaceen (B.) III. 199.
Conferden (B.) III. 178, 179, 199.
Conger (S.) VII. 123.
Conglomerate (R.) I. 520, 635, 645, 725, 736, 744, 747, 753, 831.
 Angit (R.) I. 522.
 Basalt (R.) I. 523, 806.
 Simstein (R.) I. 522.
 der Erhebungsgrater (R.) I. 792.
 eigentliche (R.) I. 520.
 Gien (R.) I. 522.
 Eisthon (R.) I. 527.
 Erster (R.) I. 738.
 gegenwärtige Bildung von (R.) I. 606.
 Granit (R.) I. 527.
 Genivre (R.) I. 738.
 Kalf (R.) I. 521.
 Reife (R.) I. 520, 728.
 Rufschel (R.) I. 530.
 Porphyr (R.) I. 528, 834.
 quarjose (R.) I. 747.
 Trachit (R.) I. 523.
Conglutinate (R.) I. 479, 518.

Conjugata-Structure (R.) I. 479.
Congolia (S.) III. 1739.
Congotzer (S.) III. 1182.
Congregate (R.) I. 531.
Coniferen (S.) III. 345.
 im Erzgebirge (S.) III. 710.
Coniferi (S.) III. 345.
Coniglio (S.) VII. 812.
Conin (R., D. R. S.) I. C. XV.
Conioma (S.) III. 241.
 coccineum (S.) III. 243.
Coniomyceten (S.) III. 46, 47.
Conomyces (S.) III. 46, 47.
Conitostes, f. Regenschwürmer (S.) VII. 242, 255.
Conium (S.) III. 1839, 1840.
 maculatum (S.) III. 1839, 1841.
Conjugata (S.) III. 60, 290.
Cónna (S.) III. 1720.
Connaraceen (S.) III. 1276.
 Litter. der (S.) III. 1244.
Connectivum (S.) II. 68.
Conner's Doctate (R.) I. 272.
Conocarpus (S.) III. 912.
 obtusa (S.) III. 912.
Conocheria (S.) III. 1376.
Conops (S.) V. 776.
 aculeata (S.) V. 776.
Conothalami (S.) III. 239.
Consensus (S.) IV. 318.
Consolida (S.) III. 775, 873, 1067, 1160.
 indica (S.) III. 873.
 major (S.) III. 1062.
 media (S.) III. 1053.
 minor (S.) III. 1067.
 sarracenia (S.) III. 775.
Consonanten (S.) IV. 247.
Constrictor (S.) VII. 528, 535.
Contorten (S.) III. 704, 1016.
Contra (S.) III. 764, 805.
 Capitan (S.) III. 805.
Contrayerva (S.) III. 746, 1557.
Coentzilho, f. Xanthoxylum hyemale (S.) III. 1278.
Conus (S.) V. 449.
 neutangulus (R.) I. 653.
 amitrallis summus (S.) V. 451.
 aranziani (S.) V. 453.

Conus anticus (S.) V. 452.
 betulinus (S.) V. 452.
 bullatus (S.) V. 454, 461.
 capitaneus (S.) V. 451.
 cedoniuhi (S.) V. 452.
 signatus (S.) V. 452.
 generalis (S.) V. 451.
 genuinus (S.) V. 452.
 geographicus (S.) V. 454.
 glaucus (S.) V. 452.
 granulatus (S.) V. 453.
 hebraeus (S.) V. 452.
 ignobilis (S.) V. 450.
 imperialis (S.) V. 450.
 leoninus (S.) V. 483.
 litoratus (S.) V. 451.
 magus (S.) V. 453.
 marmoreus (S.) V. 450.
 miles (S.) V. 451.
 muscatella (S.) V. 453.
 rusticus (S.) V. 452.
 siamensis (S.) V. 451.
 spectrum (S.) V. 454.
 stercus muscarum (S.) V. 452.
 striatus (S.) V. 453.
 textile (S.) V. 483.
 tulipa (S.) V. 454.
 vexillum (S.) V. 454.
 vicarius (S.) V. 451.
 virgo (S.) V. 451.
Convallaria (S.) III. 625.
 bifolia (S.) III. 625.
 majalis (S.) III. 625.
 multiflora (S.) III. 625.
 polygonatum (S.) III. 626.
 racemosa (S.) III. 626.
Convallarien (S.) III. 582, 622, 625.
Convolutaceen (S.) III. 1079.
Convoluten (S.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1052, 1079, 1081, 1082.
 Litter. der (S.) III. 1137.
Convolutus (S.) III. 1082, 1480.
 arvensis (S.) III. 1082.
 baratus (S.) III. 1085.
 foetidus (S.) III. 849.
 jalappa (S.) III. 1084.
 macrorhizus (S.) III. 1084.
 pandaratus (S.) III. 107.
 paniculatus (S.) III. 814.
 pæga (S.) III. 1084.
 scammonia (S.) III. 1083.

Convolutus scoparius (S.) III. 1086.
 seplum (S.) III. 1082.
 tarpetum (S.) III. 1084.
Conyza (S.) III. 775, 777, 780.
 caerulea (S.) III. 775.
 medica (S.) III. 778.
 squarrosa (S.) III. 777.
Cookia (S.) III. 1313.
 punctata (S.) III. 1314.
Coom e, Sammlung deutscher Laubmoose (S.) III. 308.
Coo-ow (S.) VII. 616.
Copaia (S.) III. 1006.
Copaiba (S.) III. 1714.
Copallera (S.) III. 1713.
 galedupa (S.) III. 1714.
 jacquini (S.) III. 1714.
 officinalis (S.) III. 1713.
Copaiwabatum (R., D. R. S.) I. C. XVII. — (S.) II. 153. — (S.) III. 1713, 1714.
Copaf (S.) III. 1706, 1770 — (R., D. R. S.) I. C. XVII.
 americanischer (S.) III. 1706.
 ostindischer (S.) III. 1770.
Copallia (S.) III. 1770.
Copafberren (S.) III. 1421.
 gemeine (S.) III. 1421.
Copalsumach (S.) III. 1770.
Copher = Lawsonia inermis (S.) II. 380.
Cophias (S.) VI. 550.
 crotaliens (S.) VI. 548.
 hypnals (S.) VI. 550.
Copli (S.) V. 1048
Copperhead (S.) VI. 569.
Copper mountains (R.) I. 834.
Coprinus (S.) III. 145.
 atramentarius (S.) III. 145.
 cinereus (S.) III. 145.
 comatus (S.) III. 146.
 ephemerus (S.) III. 146.
 fumetarius (S.) III. 145.
 radiatus (S.) III. 145.
Copris (S.) V. 1803.
 hamadryas (S.) V. 1801.
 lanaris (S.) V. 1801, 1803.
 minus (S.) V. 1804.
Coprie (S.) III. 1157.
 trifolia (S.) III. 1157.

Coq (3.) VII. 604.
 de Bruyères (3.) VII. 593.
 indien (3.) VII. 601.
 petit (3.) VII. 75.
 de roche (3.) VII. 248.
Coque, f. *Cardium edule* (3.) V. 314.
Cognebert, Illustratio leonographica Insectorum (3.) V. 1823.
Coquelicot (3.) III. 1418.
Coquemolles (3.) III. 2061.
Coques de Levant (3.) III. 1246.
Coquets (3.) VI. 214.
Coquinosa (3.) III. 663.
Coraces, f. Krähen (3.) VII. 303.
Coracias (3.) VII. 334.
 garnia (3.) VII. 334.
 puella (3.) VII. 88.
 scutata (3.) VII. 82.
 strepera (3.) VII. 88.
 tiblica (3.) VII. 89.
Coracina (3.) VI. 223.
 alba (3.) VI. 223.
 niger (3.) VI. 223, 247.
Coral, f. *Iris pseudacorus* (3.) III. 535.
Coral arbor (3.) III. 1669.
Corall (3.) V. 100. Bgl. Co-
 rallen.
 Augen (3.) V. 146.
 Band (3.) V. 91.
 Becher (3.) V. 152.
 Dims (3.) V. 91.
 Stumen (3.) V. 146.
 Stut (3.) V. 101.
 Büschel (3.) V. 153.
 Cadix (3.) V. 147.
 calcinirtes (3.) V. 108.
 Damhirsch (3.) V. 141.
 Dorn (3.) V. 144.
 edles (3.) V. 101.
 Endwien (3.) V. 145.
 Gefäß (3.) V. 151.
 Gieder (3.) V. 101.
 Heder (3.) V. 143.
 Horn (3.) V. 108.
 Reich (3.) V. 153.
 Jungfern (3.) V. 146.
 Knopf (3.) V. 138.
 Krug (3.) V. 101, 159.
 Krugschwamm (3.) V. 146.

Corall, Biter. über das (3.) V. 181.
 Ringel (3.) V. 116.
 rothes (3.) V. 105.
 - ächtes (3.) V. 159.
 Schmedel (3.) V. 157.
 schwarzes (3.) V. 110, 158.
 Spigen (3.) V. 136.
 spigenförmiges (3.) V. 136.
 Stachel (3.) V. 117.
 Stein (3.) V. 141.
 weißes (3.) V. 146.
 - ächtes (3.) V. 158.
 Zucker (3.) V. 128.
Corallaria (3.) III. 1690.
 parvifolia (3.) III. 1690.
Corallen (3.) V. 60, 100. Bgl. Corall.
 Hirn (3.) V. 150.
 Holz (3.) V. 109.
 Horn (3.) V. 108.
 Kalk (3.) V. 137.
 Kern (3.) V. 141.
 Kern (3.) V. 98.
 Klumpen (3.) V. 137.
 Knopf (3.) V. 138.
 Biter. der (3.) V. 254.
 moosartige (3.) V. 60, 70.
 Nagelein (3.) V. 152.
 Orget (3.) V. 131.
 Pitz (3.) V. 156.
 Poren (3.) V. 143.
 Punct (3.) V. 138.
 Spigen (3.) V. 136.
 Stachel (3.) V. 117, 143.
 Stein (3.) V. 134.
 Stern (3.) V. 140, 146, 148.
 Stich (3.) V. 136.
 Zweig (3.) V. 146.
 Corallendänke (3.) V. 60.
 Corallendäumchen (3.) III. 988.
 Corallenbohne (3.) III. 1668.
 indische (3.) III. 1669.
 krautartige (3.) III. 1668.
 westindische (3.) III. 1668.
 Corallenbohnen (3.) III. 1668.
 Corallencruste (3.) V. 90.
 gemeine (3.) V. 90.
 Corallencrusten (3.) V. 90.
 Corallendraht (3.) III. 215.
 Corallenfächer (3.) III. 249.
 Corallenherchel (3.) V. 151.
 Corallenstein (3.) I. 608.
 Corallenkalk (3.) I. 604.

Corallenkalk, Vertheilungen des (3.) I. 692.
 mittlerer (3.) I. 693.
 oberer (3.) I. 693.
 unterer (3.) I. 693.
Corallenkalkstein (3.) I. 692.
Corallenmargen (3.) III. 481.
 gemeine (3.) III. 481.
Corallenmoos (3.) V. 99.
 breites (3.) V. 100.
 gemeines (3.) V. 99.
Corallenvotter (3.) VI. 558.
 gebänderte (3.) VI. 558.
 zimborrothe (3.) VI. 558.
Corallenspitze (3.) III. 129.
Corallenspitze (3.) III. 253.
Corallenspitze (3.) I. 608, 691, 705.
Corallenvogelstein (3.) I. 692.
Corallensauger (3.) VI. 95.
Corallenstamm (3.) IV. 122.
Corallenstock (3.) V. 58.
Corallenstuppen (3.) III. 249.
 gemeine (3.) III. 250.
Corallenstierchen, Steinerz-
 gende (3.) I. 608.
Corallenverfeinerungen (3.) I. 674, 691.
Corallstein (3.) III. 1502.
 gemeine (3.) III. 1503.
Corallina (3.) III. 210.
 stabellum (3.) III. 209.
 officinalis (3.) III. 210.
 opuntia (3.) III. 210.
 pavonia (3.) III. 209.
Corallina (3.) V. 99.
 officinalis (3.) V. 99.
 opuntia (3.) V. 100.
 pavonia (3.) V. 100.
Corallinen (3.) V. 60, 61, 71, 99.
 Blasen (3.) V. 72, 73, 75.
 Draht (3.) V. 80.
 Gießer (3.) V. 99.
 Leiden (3.) V. 79.
 moosartige (3.) V. 71.
 Pfauen (3.) V. 100.
 Röhren (3.) V. 73.
 Sellen (3.) V. 82.
Corallium nigrum (3.) V. 110, 158.
Corallodendron (3.) III. 1668.
Corallorhiza (3.) III. 481.
 lanata (3.) III. 481.
Corallrag (3.) I. 604.

Corax (S.) VI. 179.
Corax (S.) VII. 351.
Corb (S.) VI. 247.
Corbeau (S.) VII. 351.
Corbella (S.) III. 2074.
Corbellar (S.) III. 2073, 2074.
Corbezzoli (S.) III. 901.
Corbivau (S.) VII. 352.
Corbo (S.) VI. 247, 248.
Corbo de Saaso (S.) VI. 247.
Corchorus (S.) III. 1186.
 capularis (S.) III. 1187.
 jasponicus (S.) III. 2024.
 olitorius (S.) III. 1186.
Corda, Abbildungen der Pilze u. Schwämme (S.) III. 172.
 Monographia Rhizospermorum et Hepaticarum (S.) III. 372.
 Fruchtflora europäischer Schimmelsbildungen (S.) III. 172.
Cordia (S.) III. 1096.
 alliodora (S.) III. 1098.
 callocoeca (S.) III. 1098.
 cordana (S.) III. 1098.
 gerascanthus (S.) III. 1098.
 myxa (S.) III. 1099.
 rumphii (S.) III. 1099.
 sebestena (S.) III. 1099.
 tetrandra (S.) III. 1099.
Cordiaceen (S.) III. 1097.
 Sitr. der (S.) III. 1137.
Cordier, Guide de l'Amateur des Champignons (S.) III. 175.
Cordia (S.) III. 877.
 triflora (S.) III. 877.
Cordierien (S.) III. 877.
Cordierien (S.) III. 877.
Cordon-bleu (S.) VII. 82.
Corduan (S.) III. 1770.
Cordus, *Valerius, Adnotationum in Dioscoridum libri quinque* (S.) III. 2116.
 Hist. plantarum (S.) II. 261. — III. 2116.
 Stirpium descriptionis liber quintus (S.) III. 2116.
Cordyceps (S.) III. 101.
Cordylus (S.) VI. 451, 617.
Coeroba (S.) VII. 192.
cyanaea (S.) VII. 192.

Coregoni (S.) VI. 361.
Coregonus (S.) VI. 361.
Corema (S.) III. 1731.
 album (S.) III. 1731.
Coremium (S.) III. 68.
 candidum (S.) III. 68.
 glaucum (S.) III. 68.
 vulgare (S.) III. 68.
Coreopsis (S.) III. 750.
 alternifolia (S.) III. 750.
 delphinifolia (S.) III. 750.
 tripteria (S.) III. 750.
 verticillata (S.) III. 750.
Corethra (S.) V. 734.
 culiciformis (S.) V. 734.
Coretus (S.) V. 577.
Coreus (S.) V. 1616.
 margiatus (S.) V. 1616.
Corezola; f. *Convolvulus* (S.) V. 1082.
Coriander (S.) III. 1787, 1843.
 gemeiner (S.) III. 1843.
Coriandern (S.) III. 1843.
Coriandrum (S.) III. 1843.
 sativum (S.) III. 1843.
Coriaria (S.) III. 1282, 1769.
 myrtifolia (S.) III. 1282.
Coriarien (S.) III. 1282.
 Sitr. der (S.) III. 1344.
Coriaria (S.) VII. 1370.
Corixa (S.) V. 1624.
Corlicen (S.) VII. 508.
Cormes (S.) III. 1902.
Cormier (S.) III. 2073, 2074.
Cormoran (S.) VII. 411.
Corn (S.) III. 389.
Cornachia (S.) VII. 347.
 nero (S.) VII. 349.
Cornaret (S.) III. 1012.
Cornbrach (S.) I. 699.
Cornéen (S.) III. 1844, 1846.
 Sitr. der (S.) III. 2106.
Cornelle (S.) VII. 349.
 mantelée (S.) VII. 347.
Cornelirische (S.) III. 1847.
Cornelirische (S.) V. 454.
 gemeine (S.) V. 455.
Cornelirischen (S.) V. 454.
Cornet, f. *Conus* (S.) V. 449.
Cornflög, f. *Iris* (S.) III. 535.
Cornicularia (S.) III. 257.
 aculeata (S.) III. 257.
 spadicea (S.) III. 257.
Corniole, f. *Conus* (S.) III. 1847.

Cornuten (S.) I. 755.
Cornutenfall (S.) I. 755.
Cornix (S.) VII. 347.
Cornocapra (S.) III. 1786.
Cornstone (S.) I. 747.
Corn-Thief (S.) VII. 317.
Cornucopiae (S.) III. 393.
 cucullatum (S.) III. 394.
Cornucopiae (S.) V. 502.
Cornularia (S.) V. 130.
Cornus (S.) III. 1847.
 chilensis (S.) III/810.
 florida (S.) III. 1848.
 herbacea (S.) III. 1847.
 mascula (S.) III. 1847.
 sanguinea (S.) III. 1848.
 suecica (S.) III. 1847.
 zeylanica (S.) III. 1863.
Corolla (S.) II. 56. — III. 14, 364.
 apetala (S.) II. 54.
 epigyna (S.) II. 54.
 hypogyna (S.) II. 54.
 monopetala (S.) II. 54.
 perigyna (S.) II. 54.
 polypetala (S.) II. 54.
Corollariae (S.) III. 24, 707, 1344.
 albinales (S.) III. 1372.
 baccatae (S.) III. 1428.
 cauliales (S.) III. 1390.
 cellulares (S.) III. 1348.
 corolliales (S.) III. 1413.
 corticales (S.) III. 1364.
 drupales (S.) III. 1424.
 floresales (S.) III. 1407.
 foliales (S.) III. 1397.
 fructuales (S.) III. 1428.
 ligulales (S.) III. 1377.
 nucuales (S.) III. 1421.
 parenchymales (S.) III. 1347.
 platiliales (S.) III. 1411.
 pomales (S.) III. 1429.
 radicales (S.) III. 1394.
 scapales (S.) III. 1364.
 seminales (S.) III. 1407.
 tracheales (S.) III. 1365.
 truncatae (S.) III. 1383.
 vasales (S.) III. 1363.
Corona imperialis (S.) III. 575.
Corone (S.) VII. 349.
Coronilla (S.) III. 1621, 1647, 1648.

Coronilla emerus (B.) III. 1621.
varia (B.) III. 1621.
Coronopus (B.) III. 1393, 1472.
Corouina (S.) V. 511.
Corophium (S.) V. 610.
Corosol (B.) III. 1256, 1258.
Corymbes (B.) III. 657.
Corosa (B.) III. 660.
Correa (B.) III. 1269.
alba (B.) III. 1270.
Corseac (S.) VII. 1544.
Corsolet (S.) V. 710.
Coryellina, f. *Poa trivialis* (B.) III. 413.
Cortex (B.) II. 20. — III. 14.
alcornoque (B.) III. 1579.
alixiae aromaticae (B.) III. 1041.
angusturae apurinae (B.) III. 1269.
antidyentericus (B.) III. 1635.
cabbagii (B.) III. 1684.
caryophylloides albus (B.) III. 1529.
chabarrianae (B.) III. 1592.
chabarro (B.) III. 1479.
chinae (B.) III. 864.
 — *abomalicae* (B.) III. 867.
 — *de Calisaya* (B.) III. 865.
 — *caribaeus* (B.) III. 869.
 — *flavus durus* (B.) III. 867.
 — *guamalis* (B.) III. 867.
 — *huanaeo* (B.) III. 868.
 — *Jaen* (B.) III. 867.
 — *loxae* (B.) III. 867.
 — *lutuae* (B.) III. 865.
 — *pseudoloxae* (B.) III. 867.
 — *regius* (B.) III. 865, 867.
 — *ruber* (B.) III. 868.
 — *rubinosus* (B.) III. 868.
 — *spinosus* (B.) III. 880.
Alarius (B.) III. 1592.
gaidii (B.) III. 1497.
laurentiae (B.) III. 1496.
malambo (B.) III. 1238.
mallicoriti (B.) III. 2039.
mezerei (B.) III. 1496.
mallicie (B.) III. 1533, 1535.
 — *laureae* (B.) III. 1534.

Cortex asponarius (B.) III. 1702.
apotaie (B.) III. 948.
soymidae (B.) III. 1304.
thymataeae (B.) III. 1497.
tiliae (B.) III. 1190.
winteranus (B.) III. 1237.
Cortium, Sundb. für *Gar-
 tenfreunde* (B.) II. 384.
Corti, Lettera sulla Circo-
 lazione del Fluido in
 varie piante (B.) II. 267.
Corticariae = *Rindenschonzen*
 (B.) III. 23, 381.
adburnales (B.) III. 405.
baccalae (B.) III. 450.
cauliales (B.) III. 428.
cellulales (B.) III. 385.
corollales (B.) III. 439.
corticales (B.) III. 401.
Arupales (B.) III. 444.
florales (B.) III. 434.
foliales (B.) III. 430.
fructuales (B.) III. 441.
liguales (B.) III. 410.
lucalae (B.) III. 441.
parenchymales (B.) III.
 385.
plantiales (B.) III. 436.
ponales (B.) III. 453.
radicales (B.) III. 425.
scapales (B.) III. 401.
seminales (B.) III. 434.
tracheales (B.) III. 390.
truncalae (B.) III. 424.
vasalae (B.) III. 392.
Corticifera glareola (S.) V.
 161.
Cortinaria (B.) III. 137.
Cortua (B.) III. 961.
 — *matthioli* (B.) III. 961.
Cortusi fructus (B.) III. 691.
Corund, f. *Rotund*.
Corvina (S.) VI. 246, 247, 248.
Corse (S.) VI. 223, 247.
corallina (S.) VII. 340.
de Foetiera (S.) VI. 247.
imperiale (S.) VII. 351.
nero (S.) VII. 349.
di sceglio (S.) VI. 247.
Corvulus (S.) VI. 274.
Corvus (S.) VI. 179.
 — *niloticus* (S.) VI. 276.
 — *saxar* (S.) VI. 311.
Corvus (S.) VII. 338.

Corvus albicollis (S.) VII.
 352.
calvus (S.) VII. 83.
canadensis (S.) VII. 643.
caryocatactes (S.) VII. 641.
corax (S.) VII. 361.
cornix (S.) VII. 347.
cornutus (S.) VII. 378.
corone (S.) VII. 349.
eristatus (S.) VII. 344.
eremita (S.) VII. 336.
flavus (S.) VII. 77.
frugilegus (S.) VII. 348.
glandarius (S.) VII. 341.
graculinus (S.) VII. 89.
graculus (S.) VII. 336.
indicus (S.) VII. 378.
infaustus (S.) VII. 345.
mimus (S.) VII. 343.
monedula (S.) VII. 346.
ostifragus (S.) VII. 330.
nudus (S.) VII. 110.
pica (S.) VII. 345.
scapularis (S.) VII. 342.
sibiricus (S.) VII. 342.
splendens (S.) VII. 346.
sylvaticus (S.) VII. 336.
Corydalis (B.) III. 1445.
Corylus (B.) III. 1545.
avellana (B.) III. 1546.
colurna (B.) III. 1546.
tabulosa (B.) III. 1546.
Corymbium (B.) III. 700.
scabrum (B.) III. 700.
Corymbus (B.) II. 45.
Cypri (B.) III. 1885.
Coryne (S.) V. 73.
 — *affinis* (S.) V. 73.
glandulosa (S.) V. 75.
multicornis (S.) V. 73.
pusilla (S.) V. 75.
scyphifera (S.) V. 73.
squamata (S.) V. 73.
Corynetes (S.) V. 1749.
Coryneum (B.) III. 55.
umboatum (B.) III. 55.
Corypha (B.) III. 685.
certifera (B.) III. 686.
rotundifolia (B.) III. 687.
umbraclifera (B.) III. 688.
Coryphaena (S.) VI. 161, 217.
hippurus (S.) VI. 217.
ingrescens (S.) VI. 256.
nevadica (S.) VI. 219.
rupescalis (S.) VI. 161.

- Coryphenago** (B.) III. 653.
Coryphinen (B.) III. 583, 643, 684.
Corythax (B.) VII. 355.
Coscinodon (B.) III. 279.
Coscos (B.) VII. 905.
Coscordyles (B.) VI. 616.
Cosmibuena (B.) III. 2041.
Cosignia (B.) III. 938.
Cosai saguari (B.) III. 652.
Cosus (B.) V. 1088, 1703.
 osus (B.) V. 1092.
Costa, Joh. a, Hist. natura de las Indias. Deutsch: Neue Welt (B.) III. 2116.
Costae aurtoriae (B.) VII. 1013.
Costeal (B.) III. 1716.
Costus (B.) III. 493, 501, 724, 765.
 arabicus (B.) III. 502.
 horoforum (B.) III. 765.
 speciosus (B.) III. 501.
Costwur, Adte (B.) III. 502.
 (siehe B.) III. 502.
Costwurz (B.) III. 501.
 arabische (B.) III. 501.
 prächige (B.) III. 501.
Cothurnia (B.) V. 35.
Cotia (B.) VII. 823.
Cotinga (B.) VII. 81.
Cotinus (B.) III. 1768.
Cotogoa (B.) III. 2090.
Cotogno (B.) III. 2090.
Cotonastro (B.) III. 2069.
Cotoneatrer (B.) III. 2068.
 vulgaris (B.) III. 2068.
Cotonnier (B.) III. 1213.
Cotopterus (B.) I. 731.
Cotta, B., die Lagerungsverhältnisse v. der Gränze zwischen Granit u. Quarzberstein bei Hohenstein etc. (B.) I. 824.
Cotta, C., die Dendrothiten in Beziehung auf ihren innern Bau (B.) III. 2128.
Cotta, F., Bewegung des Gafes (B.) II. 270.
Cotunnit (B.) I. 383.
Cotus (B.) VI. 77.
 cataphractus (B.) VI. 79.
 fluvialis (B.) VI. 78.
 gobis (B.) VI. 78.
Cottus granulens (B.) VI. 77.
 scorpius (B.) VI. 78.
Cotula (B.) III. 761.
 aurea (B.) III. 761.
 coronopifolia (B.) III. 761.
Coturnice (B.) VII. 583.
Coturnix (B.) VII. 578.
Catyledon (B.) II. 80. — III. 1793, 1967, 1968, 1990.
 aquatica (B.) III. 1795.
 orbiculata (B.) III. 1967.
Coga (B.) VII. 226, 228.
Coucal (B.) VII. 228.
Concou (B.) VII. 222.
Coucaumèle (B.) III. 169.
 grisea (B.) III. 169.
 jaune (B.) III. 169.
Condrier (B.) III. 1546.
Condou (B.) VII. 1396.
Conopi (B.) III. 2043.
Cuepia (B.) III. 2043.
Coughas (B.) III. 1341.
Couguar (B.) VII. 1590.
Couhage Cherry (B.) III. 1330.
Coni (B.) III. 1015.
Coni (B.) VII. 735.
Coniac (B.) VI. 379.
Conlicou (B.) VII. 225.
Conius, Diss. de mutato humoris indole (B.) II. 270.
Conuiter, Dipsaceae (B.) III. 1131.
Conlteria (B.) III. 1707.
 tinctoria (B.) III. 1707.
Conmarouma (B.) III. 1686.
Conmier (B.) III. 1761.
Couper d'eau, f. Rhynchops (B.) VII. 392.
Coupi (B.) III. 2043.
Courantches (B.) V. 809.
Couratari (B.) III. 1921.
Courbari (B.) III. 1705.
Courresse (B.) VI. 555.
Cours-vite (B.) VII. 521.
Courge (B.) III. 830.
Courli (B.) VII. 508.
Conrlis (B.) VII. 507.
 de terre (B.) VII. 520.
 rouge (B.) VII. 527.
Couroucou (B.) VII. 238.
Coupond (B.) VII. 229.
Courou-Moëll (B.) III. 1382.
Coucoupa (B.) V. 425.
Coucoupta (B.) III. 1922.
Coucoupta guianensis (B.) III. 1922.
Courpata (B.) VI. 276.
Cours d'Entomologie (B.) V. 707.
Courtière (B.) V. 1528.
Cousin (B.) V. 728.
Countarea (B.) III. 870.
 speciosa (B.) III. 870.
Coutelier (B.) V. 295.
Covalam (B.) III. 1315.
Covoie, Irritabilitä d' alcuni Fiori (B.) II. 269.
Caw-bird (B.) VII. 308.
Cowley, A., Carmina sex libri Plantarum (B.) II, 2132.
Cowpen-bird (B.) VII. 308.
Cow-plant, f. Gymnema lactiferum (B.) IV. 1030.
Coza (B.) IV. 409.
Coypu (B.) VII. 735.
Coypus (B.) VII. 735.
Cozza negra (B.) V. 332.
Cozzola a zizza (B.) V. 314.
Crabe, f. Krabbe (B.) V. 642.
 de Moulages, f. Xiphosura (B.) V. 630.
 des Paléinviers (B.) V. 655.
Crabler (B.) VII. 927, 1689.
Crabro (B.) V. 949.
 cribrarius (B.) V. 949.
Cracca (B.) III. 1653.
Crage (B.) I. 651.
Crails (B.) I. 673.
Crane blanche (B.) I. 675.
Crastofeau (B.) I. 675.
Crambe (B.) III. 1388.
 maritima (B.) III. 1388.
 tatarica (B.) III. 1388.
Cramer, Urtlandsche Kapellen (B.) V. 1425.
Cranberry (B.) III. 891, 893, 894.
Crane (B.) VII. 548.
Crangon (B.) V. 636.
 vulgaris (B.) V. 636.
Crania (B.) I. 673. — (B.) V. 503.
Cranz, Classis Umphelliferarum emendata (B.) III. 2106.
Stripes austrilaeae (B.) III, 2122.

Crantzia (B.) III. 1285.
aculeata (B.) III. 1285.
Crani, *Historie v. Grönland*
 (Z.) VII. 670.
Crapaud volant (Z.) VII. 111.
Craffanne (B.) III. 2081.
Craspedocephalus (Z.) VI.
 547.
Crassula (B.) III. 1969.
arborescens (B.) III. 1969.
cotyledonis (B.) III. 1969.
major (B.) III. 1965.
Craffulaccen (B.) III. 708,
 1451, 1958, 1960, 1961,
 1962.
Crataegus (B.) III. 2064.
aria (B.) III. 2068.
azorulus (B.) III. 2066.
bibas (B.) III. 2071.
coecinea (B.) III. 2066.
crugallii (B.) III. 2065.
monogyna (B.) III. 2065.
oxyantha (B.) III. 2065.
pyracantha (B.) III. 2065.
torminalis (B.) III. 2067.
Crataeva (B.) III. 1316, 1409.
gynandria (B.) III. 1409.
religiosa (B.) III. 1410.
tapia (B.) III. 1410.
Crater (W.) I. 778.
Erhebung (W.) I. 792.
Cratère de soulèvement (W.)
 I. 792.
Craterium (B.) III. 81.
pedunculatum (B.) III.
 81.
vulgare (B.) III. 81.
Crataeva (B.) III. 1316.
Cratitrea (Z.) V. 870.
Cranada (B.) III. 635.
de Rede (B.) III. 635.
Cravant (Z.) VII. 473.
Crave (Z.) VII. 335.
Crax (Z.) VII. 595, 600.
aleator (Z.) VII. 600.
galeata (Z.) VII. 600.
globlicera (Z.) VII. 601.
globulosa (Z.) VII. 602.
mitu (Z.) VII. 600.
pauzi (Z.) VII. 599.
rubrostris (Z.) VII. 601.
rubra (Z.) VII. 602.
tomentosa (Z.) VII. 600.
Craye-Bessen (B.) III. 1894.
Crecca (Z.) VII. 400.

Creecchia, f. *Erica* (B.) III.
 896.
Cremanium (B.) III. 1900.
theaezana (B.) III. 1901.
Cremonarium (B.) II. 77. —
 III. 1790.
Creomor tartari (W., D. W. S.)
 I. S. XIV. — (B.) II.
 123.
Creullabrus (Z.) VI. 222.
Crepidula (Z.) V. 413.
Crepidus lupi (B.) III. 85.
Crepis (B.) III. 716.
barbata (B.) III. 716.
biennis (B.) III. 716.
rubra (B.) III. 716.
tectorum (B.) III. 716.
Crepilin, *Obs. et novae*
Obs. de Entozois (Z.)
 V. 538.
Crecentia (B.) III. 1014.
cujete (B.) III. 1014.
Creclone = *Veronica ana-*
gallis (B.) III. 995.
Creclis (Z.) V. 521.
Creolino = *Berberis* (B.)
 III. 1412.
Crella (B.) III. 1081.
cretica (B.) III. 1082.
Creseorelle (Z.) VII. 129.
Creteaceous Group (W.) I. 673.
Crête marin (B.) III. 1823.
Creuzer, *Entomolog. Ber-*
sichte (Z.) V. 1822.
Crevette (Z.) V. 636.
Crex (Z.) VII. 526, 564.
Creyat, f. *Justicia paniculata*
 (B.) III. 1002.
Cribraria (B.) III. 79.
vulgaris (B.) III. 79.
Cricetus (Z.) VII. 726.
Cricifontis (W., D. W. S.)
 I. S. XIX.
Crieri (Z.) VI. 243.
Criminalium (B.) III. 1219.
Crinitaria (B.) III. 776.
Crimum (B.) III. 542.
africanum (B.) III. 571.
americanum (B.) III. 544.
asiaticum (B.) III. 543,
 1570.
toxicarium (B.) III. 543.
Crioceris (Z.) V. 1671.
asparagi (Z.) V. 1674.
melanopa (Z.) V. 1673.

Criquet, f. *Aceridium* (Z.) V.
 1573.
Crista galli (B.) III. 998.
pavonia (B.) III. 1722.
Cristaria (B.) III. 909.
Cristatella (Z.) V. 89.
Crithmum (B.) III. 1822.
maritimum (B.) III. 1823.
Crithmus indicus (B.) III.
 1972.
Croc. (B.) III. 926.
Crocodilea (Z.) VI. 616.
Crocodyll, *Crocodyllis* (Z.) VI.
 654.
africanische (Z.) VI. 656.
americanische (Z.) VI. 656,
 672.
Auffenthalt der (Z.) VI.
 655.
Bau der (Z.) VI. 653.
Brillen (Z.) VI. 672.
Bräuen (Z.) VI. 678.
dünnschwauzige (Z.) VI.
 679.
eigentliche (Z.) VI. 656.
Ganges (Z.) VI. 679.
gemeines (Z.) VI. 656.
Schiff (Z.) VI. 675.
heiligtes (Z.) VI. 656.
indische (Z.) VI. 656, 665.
kurzschwauzige (Z.) VI. 672.
langschwauzige (Z.) VI. 656-
 658.
Reifen (Z.) VI. 656.
mericanisches (Z.) VI. 678.
mittelmännische (Z.) VI.
 666.
Nahrung der (Z.) VI. 654.
Nitz (Z.) VI. 656.
nordamericanische (Z.) VI.
 675.
Rauten (Z.) VI. 672.
Schnabel (Z.) VI. 679.
schwarzes (Z.) VI. 664.
stischschwauzige (Z.) VI. 665.
südamericanische (Z.) VI.
 672.
Crocodyllschuppe (Z.) VI. 622.
große (Z.) VI. 672.
kleine (Z.) VI. 623.
Crocodyllschuppen (Z.) VI. 622.
Crocodyllurus (Z.) VI. 623.
amazonicus (Z.) VI. 624.
lacertinus (Z.) VI. 624.
ocellatus (Z.) VI. 624.
Crocodyllus (Z.) VI. 654.

Crocodylus acutus (3.) VI. 666.
biporcatus (3.) VI. 665. —
 (RR.) I. 653.
biscutatus (3.) VI. 664.
carinatus (3.) VI. 664.
galeatus (3.) VI. 666.
gangeticus (3.) VI. 679. —
 (RR.) I. 653.
lucius (3.) VI. 675.
moschifer (3.) VI. 678.
niger (3.) VI. 672.
niloticus (3.) VI. 656.
palpebrosus (3.) VI. 678.
punctulatus (3.) VI. 672.
rhombifer (3.) VI. 672.
sclerops (3.) VI. 672.
siamensis (3.) VI. 666.
terrestris (3.) VI. 625.
trigonatus (3.) VI. 678.
Crocro (3.) VI. 243.
dore (3.) VI. 243.
Crocus (3.) III. 529.
autumnalis (3.) III. 529.
sativus (3.) III. 529.
vernus (3.) III. 529.
zeylanicus (3.) III. 1903.
Crocota (3.) VII. 1571, 1575.
Cromb (3.) VII. 229.
Crommion (3.) III. 559.
Eronstein, Mineralssystem
 (RR.) I. 27.
Eronstein (RR.) I. 356.
Crossopetalum (3.) III. 1737.
Crotalaria (3.) III. 1641.
incana (3.) III. 1642.
juncea (3.) III. 1641.
major (3.) III. 1641.
retusa (3.) III. 1641.
Crotalus (3.) VI. 570.
atriscandatus (3.) VI. 571.
duriscus (3.) VI. 571.
horridus (3.) VI. 578.
millarius (3.) VI. 578.
-mutus (3.) VI. 548.
Croton (3.) III. 1589, 1591,
 1593, 1606.
cacarilla (3.) III. 1590.
eluteria (3.) III. 1591.
Jamalgata (3.) III. 1591.
linearis (3.) III. 1591.
moluccarum (3.) III. 1599.
pavana (3.) III. 1591.
tiglium (3.) III. 1591.
tinctoria (3.) III. 1589.

Erotonen (3.) III. 1576, 1589.
Erotonin (3.) III. 1591.
Crotophaga (3.) VII. 234.
auri (3.) VII. 235.
major (3.) VII. 236.
Crowberry, f. **Rampetrum** (3.)
 III. 1730.
Crow-Blackbird (3.) VII. 324.
Crow-Foot, f. **Ranunculus** (3.)
 III. 1144.
Crozophora (3.) III. 1589.
tinctoria (3.) III. 1589.
Crucian (3.) VI. 320.
Crucifera (3.) III. 842.
Cruciferae (3.) III. 1383.
Cruciferen (3.) III. 1383.
Witer der (3.) III. 1447.
Crusc, De Rubiacis capen-
 sibus (3.) III. 1133.
Crustaceen (3.) V. 599.
Crustaceenreste des Heber-
 ganggebirges (RR.) I.
 731.
Crusta ollae angustifoliae
 (3.) III. 859.
Crustentierchen (3.) III. 180,
 240, 241.
Eryolith, f. **Kryolith**.
Eryphaea (3.) III. 288.
Cryptobranchus (3.) VI. 448.
Cryptocarya (3.) III. 1521.
nitida (3.) III. 1521.
Cryptocephalus (3.) V. 1669.
sericeus (3.) V. 1669.
Eryptogamen (3.) III. 31.
Eryptogamia (3.) III. 6.
Cryptolobus (3.) III. 1682.
subterraneus (3.) III. 1682.
Cryptophagus (3.) V. 1778.
cellaris (3.) V. 1778.
Cryptopus (3.) VI. 506.
coromandelicus (3.) VI.
 506.
granosus (3.) VI. 506.
Cryptostemma (3.) III. 772.
Crypturus (3.) VII. 575.
brasiliensis (3.) VII. 576.
maculosus (3.) VII. 576.
major (3.) VII. 576.
variegatus (3.) VII. 576.
Cryptus (3.) V. 843.
agilis (3.) V. 851.
alvearius (3.) V. 845, 1176.
aphidium (3.) V. 846.
araneorum (3.) V. 845.

Cryptus globatus (3.) V. 844,
 1176.
glomeratus (3.) V. 845,
 1173.
ovalorum (3.) V. 846, 1179.
pellionellae (3.) V. 846.
Erythra (RR.) I. 33.
Erythrae, Abstumpfung der
 (RR.) I. 40.
Ester (RR.) I. 79.
ausgebildete (RR.) I. 578.
Berg (RR.) I. 137.
Beständigkeit der Winkel
 der (RR.) I. 72.
des plutonischen Gebirges
 (RR.) I. 820.
Durchwachsung der (RR.) I.
 64.
Ecken, Flächen und Kanten
 der (RR.) I. 35.
falsche (RR.) I. 70.
Form der, einfache und zu-
 sammengesetzte (RR.) I.
 35.
Gestalten der, vorherrschende,
 untergeordnete, zu-
 sammengesetzte (RR.) I.
 40.
glänzende (RR.) I. 769.
Grundformen der (RR.) I.
 40.
Juxtaposition der (RR.) I.
 40.
Maßen der Winkel der (RR.)
 I. 73.
Cryptogamia (3.) III. 6.
optisch einachsige (RR.) I. 99.
optisch zweiachsige (RR.) I.
 99.
Quarz (RR.) I. 137.
regelmäßige und unregel-
mäßige Verbindung der
 (RR.) I. 63.
Teilbarkeit der (RR.) I. 85.
Umdrehungsachse der (RR.)
 I. 65.
Unvollständigkeit ihrer Um-
 risse (RR.) I. 67.
Verbindung der (RR.) I. 63.
von ihrer Verbindung un-
ter einander (RR.) I. 61.
zusammengewachsene (RR.)
 I. 64.
Zusammenschlingungsfläche der
 (RR.) I. 65.
Zuschärfung der (RR.) I. 40.

Crystalle, Ausprägung der (W.) I. 40.
Zwillings-, Drilling-, Vierlings- u. (W.) I. 64.
Crystalldruse (W.) I. 66.
Crystallelectricität (W.) I. 110.
Crystallfächer (W.) I. 35.
 drüsige (W.) I. 70.
 gleichnamige und ungleichnamige, Octaeder-, Würfel- (W.) I. 35.
Krümmung der (W.) I. 68.
 rauhe (W.) I. 70.
Raumerfüllung, unterbrochene der (W.) I. 69.
Streifung der (W.) I. 68.
 ungleiche Ausdehnung unsprünglich gleichartiger (W.) I. 67.
 unvollständigkeit der (W.) I. 67.
Crystallformen (W.) I. 29.
 Arten der (W.) I. 39.
Crystallgewölbe (W.) I. 138.
Crystallgruppe (W.) I. 66.
Crystallin (W., D. W. S.) I. S. XV.
Crystallindividuen, Gruppierung von (W.) I. 66.
 unregelmäßige Verbindung mehrerer (W.) I. 66.
Crystallinische Bildungen (W.) I. 768.
Crystallinische Gestalten (W.) I. 79, 769.
 baumförmige (W.) I. 81.
 blatt- u. blechförmige (W.) I. 81.
 büschelförmige (W.) I. 81.
 sächerartige (W.) I. 82.
 garbenförmige (W.) I. 82.
 gestricke (W.) I. 82.
 haarförmige (W.) I. 81.
 halbtügelige (W.) I. 81.
 fannförmige (W.) I. 82.
 knospenartige (W.) I. 82.
 förmige (W.) I. 82.
 lineare (W.) I. 81.
 moorartige (W.) I. 81.
 netzenförmige (W.) I. 81.
 rosenförmige (W.) I. 82.
 stängelige (W.) I. 83.
 stangenförmige (W.) I. 81.
 sternförmige (W.) I. 81.
 traubige (W.) I. 81.

Crystallinische, wolkige (W.) I. 81.
 sähnige (W.) I. 81.
Crystallisation (W.) I. 34.
Crystallisation à la Grecque (W.) I. 69.
Crystallisationskraft (W.) I. 33.
Crystallisationsproces (Z.) IV. 208.
Crystallisationsysteme (W.) I. 43.
 anorthotypes (W.) I. 44.
 drei- und einachsiges (W.) I. 43, 51.
 einfache Formen und Combinationen der (W.) I. 44.
 ein- und einachsiges (W.) I. 43, 57.
 ein- und eingliedriges (W.) I. 44, 62.
 hemiorthotypes (W.) I. 44.
 hexagonales (W.) I. 44.
 Mohs' (W.) I. 44.
 monoclinodrisches (W.) I. 44.
 Raumann's (W.) I. 44.
 orthotypes (W.) I. 44.
 pyramidales (W.) I. 44.
 reguläres (W.) I. 43, 44.
 rhombisches (W.) I. 44.
 rhomboedrisches (W.) I. 44.
 tesserales (W.) I. 44.
 tessurales (W.) I. 44.
 tetragonales (W.) I. 44.
 triclinodrisches (W.) I. 44.
 Weiss' (W.) I. 43.
 zwei- und einachsiges (W.) I. 43, 48.
 zwei- und eingliedriges (W.) I. 43, 59.
Crystallisierbarkeit (W.) I. 33.
Crystallfester (W.) I. 138, 826.
Crystallographie (W.) I. 30, 34.
Crystallographische Methoden, ältere (W.) I. 88.
Crystallsystem (W.) I. 93.
Crystallthierchen (Z.) V. 36.
 gemeines (Z.) V. 36.
Crystallwinkel (W.) I. 72, 73.
Ctenites (Z.) V. 328.
Cteniza (Z.) V. 686.
 cementaria (Z.) V. 688.

Caanda (Z.) VII. 777.
Cuati (Z.) VII. 1691.
Cubaea (Z.) III. 1724.
Cubaret (Z.) III. 883.
Cubeba (Z.) III. 605, 1946.
Cubeben (Z.) III. 605.
Cuboctaeder (W.) I. 45.
Cueang (Z.) VII. 1713.
Cuccio (Z.) VII. 222.
Cuchia (Z.) VI. 125.
Cuchetti, f. Campanula speculum (Z.) III. 798.
Cuchumbi (Z.) VII. 1702.
Cucifera (Z.) III. 690.
 cristata (Z.) III. 690.
 thebaica (Z.) III. 691.
Cuclophora (Z.) III. 691.
Cucurama (Z.) VII. 1592.
Cucubalus (Z.) III. 1361, 1362.
 behen (Z.) III. 1361.
Cucularia (Z.) III. 1296.
 guianensis (Z.) III. 1296.
Cucullanus (Z.) V. 555.
 coronatus (Z.) V. 556.
 elegans (Z.) V. 556.
Cuculus (Z.) VI. 178.
 bellonii (Z.) VI. 178.
Cuculus (Z.) VII. 222.
 aegyptius (Z.) VII. 228.
 afer (Z.) VII. 229.
 auratus (Z.) VII. 226.
 canorus (Z.) VII. 222.
 cristatus (Z.) VII. 228.
 glandarius (Z.) VII. 225.
 guira (Z.) VII. 227.
 hepaticus (Z.) VII. 222.
 indicator (Z.) VII. 230.
 - major (Z.) VII. 230.
 - minor (Z.) VII. 230.
 naevius (Z.) VII. 226.
 paradoxus (Z.) VII. 110.
 persa (Z.) VII. 355.
 pisanus (Z.) VII. 225.
 pyrrocephalus (Z.) VII. 357.
 rufus (Z.) VII. 222.
 senegalensis (Z.) VII. 228.
 tenebrosus (Z.) VII. 233.
Cucumber (Z.) III. 621.
 indian (Z.) III. 621.
Cucumis (Z.) III. 823, 824, 826, 829.
 anguria (Z.) III. 828.
 asiaticus (Z.) III. 825.
 chato (Z.) III. 828.

Cucumis citrullus (B.) III. 829.
colocynthis (B.) III. 827.
dudaim (B.) III. 828.
melo (B.) III. 828.
prophetarum (B.) III. 827.
sativus (B.) III. 827.
Cucurbita (B.) III. 830.
lagenaria (B.) III. 831.
maxima (B.) III. 831.
molepepo (B.) III. 831.
ovifera (B.) III. 830.
pepo (B.) III. 830.
Eucurbitaceae (B.) III. 704, 706, 711, 800, 818.
Cugnaçn-apara (Z.) VII. 1286.
Cugnaçn-été (Z.) VII. 1283.
Catriel (Z.) VII. 77.
Coily (Z.) VII. 778.
Cujavus (B.) III. 1955.
agrestis (B.) III. 1956.
domestica (B.) III. 1955.
Cujeller (Z.) VII. 291.
Cujete (B.) III. 1014, 1015.
Col d'aue, f. Actinia (Z.) V. 163.
blanc (Z., B.) VII. 493.
blanc (Z., S.) VII. 1337.
jaune (Z.) VII. 323.
Colat-Sagu (B.) III. 652.
Colbianco (Z.) VII. 44.
Colex (Z.) V. 728.
spiciens (Z.) V. 728.
pulicaris (Z.) V. 732.
Calliawan (B.) III. 1529.
Cultimannrinde (B.) III. 1592.
Culmus (B.) II. 27.
Cultratus (Z.) VI. 314.
Culturen (R.) I. 588.
Culturspflanzen (B.) II. 286.
Cumbi (Z.) VII. 1248.
Cumillo (B.) III. 1807.
Cuminen (B.) III. 1867.
Cuminum (B.) III. 1807.
cymium (B.) III. 1807.
nigrum (B.) III. 1158.
Cundora (B.) III. 1763.
Cuniculus (Z.) VII. 812.
Cunigunda (B.) III. 741.
Cunina (Z.) V. 231.
campanulata (Z.) V. 231.
Cuno, Z., Obc über seinen Garten (B.) III. 2132.
Cunonia (B.) III. 532, 1994.
capensis (B.) III. 1994.

Eunoniaceae (Eunonien) (B.) III. 1969, 1966, 1993, 1994.
Eiter. der (B.) III. 2109.
Euter (Z.) VII. 168.
Eupamenti (B.) III. 1578.
Eupania (B.) III. 1337.
sapida (B.) III. 1338.
sideroxylon (B.) III. 1338.
tomentosa (B.) III. 1337.
Eupanus. Franc, Hortus catholicus (B.) III. 2117.
Euphea (B.) III. 1862.
microphylla (B.) III. 1863.
viscosissima (B.) III. 1862.
Euph (B.) III. 681.
Euplia (B.) III. 681.
Euplio (Z.) VII. 590.
Eupreous sulphate carbonate of lead (R.) I. 375.
Eupressinen (B.) III. 354.
Eupressus (B.) III. 362.
marina (Z.) V. 118.
sempervirens (B.) III. 362.
thyloides (B.) III. 363.
Euprum = Kupfer (R.) I. 124.
Eupufferen (B.) III. 1541.
Eiter. der (B.) III. 2102.
Eurage (B.) III. 1479.
Eurara (B.) II. 126.
Eurêto, Bârrer, über den Ausbruch des Erhebungs-eraters auf Sanjerote (R.) I. 796.
Eurraason (Z.) VII. 600.
Eurcas (B.) III. 1596.
Eurenlige (B.) III. 525.
orchioides (B.) III. 525.
Eurenlis (Z.) V. 1634.
alliaris (Z.) V. 1636.
bacchus (Z.) V. 1650, 1655.
betalet (Z.) V. 1649, 1650.
rusticollis (Z.) V. 1675.
Eurenlionides (Z.) V. 1634.
Eurcuma (B.) III. 496, 1247.
americana (B.) III. 512.
aromatica Salisbury (B.) III. 496.
longa (B.) III. 496, 496.
rotunda (B.) III. 495.
sedoaria Roscoe (B.) III. 497.
- Roxburghi (B.) III. 496.

Eurcuma zombot (B.) III. 496.
Eurcuma, dâte (B.) III. 469. — (R., D. R. S.) I. S. XVII.
gebe (B.) II. 129. — (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Eurcumapfeffer (B.) III. 496.
Eurlew (Z.) VII. 508.
Eurraut, f. Ribes rubrum (B.) III. 1905.
Eurraut-tree (B.) III. 1125.
Eurruca (Z.) VII. 32, 294.
Eurshund (Z.) VII. 1568.
Eurser (Z.) VII. 521.
anatlicus (Z.) VII. 522.
Eursores, f. Eauier (Z.) VII. 196, 627, 1260.
Eurtis, W., British Entomology (Z.) V. 1623.
Flora londinensis (B.) III. 2126.
Eurtis, Sims et Hooker, Botanical Magazine (B.) III. 2132.
Eurcut (Z.) VII. 238.
Eurura (B.) III. 1336.
Eururu-Ape (B.) III. 1336.
Eurvrostra (Z.) VII. 264.
Euscûs (Z.) VII. 896, 903, 905, 908.
arufder (Z.) VII. 896.
Euscuta (B.) III. 1088.
epithymum (B.) III. 1089.
epithymum (B.) III. 1081.
europaea (Z.) III. 1089.
Euscûten (Euscûtem) (B.) III. 1089.
Eushew (Z.) VII. 599.
Euspa (B.) III. 1376.
Eusparé (B.) III. 1268.
Euspara (B.) III. 1268.
Eusambium (B.) III. 1341.
Eusamet = Triticum spelta (B.) II. 380.
Eusses (Z.) VII. 907.
Eustard-Apple (B.) III. 1258, 1260.
Euthear (B.) III. 253, 255.
Eutleula (B.) II. 29.
Eutrota (Z.) VII. 48.
Euvier (R.) I. 632, 642, 661.
Bulletin philomatique (Z.) V. 253.
Dents des Mammifères (Z.) VII. 1859.

Cuvier, Die Krebse der Risten (3.) V. 708.
Mémoires des Mollusques (3.) V. 358.
Ossements fossiles (3.) VI. 689.
Règne animal etc. (3.) VII. 668.
Cuvier et Valenciennes, Hist. nat. des Poissons (3.) VI. 404.
Cuviera (3.) V. 521.
Cyamus (3.) V. 606.
 ceti (3.) V. 606.
Cyan (R., D. R. S.) I. S. XIII.
Cyane (3.) III. 728.
Cyanea (3.) V. 249.
 capillata (3.) V. 249.
Cyanella (3.) III. 561.
 capensis (3.) III. 561.
Cyanif (R.) I. 198, 770.
Cyano (3.) VII. 62.
Cyanquecksilber (R., D. R. S.) I. S. XVI.
Cyanüre (R.) I. 134.
Cyanus (3.) III. 728.
Cyathea (3.) III. 333.
 arborea (3.) III. 335.
 medullaris (3.) III. 334.
 speciosa (3.) III. 336.
Cyathus (3.) III. 108.
 campanulatus (3.) III. 108.
 crucibulum (3.) III. 108.
 olla (3.) III. 108.
 striatus (3.) III. 108.
Cyatophyllen (R.) I. 755.
Cyathium (3.) VI. 193.
Cycadeen (R.) I. 685, 710.
Cycadeen = Brasen (3.) III. 364.
Cyca (3.) III. 366.
 circinalis (3.) III. 367.
 revoluta (3.) III. 370.
Cycasfago (3.) III. 653.
Cyclamen (3.) III. 962.
 europaeum (3.) III. 962.
Cyclantzen (3.) III. 598.
Cyclanthus (3.) III. 598.
 bipartitus (3.) III. 598.
Cyclas (3.) V. 303. — (R.) I. 659.
Cyclydium (3.) V. 21.
 sultans (3.) V. 22.
 glaucoma (3.) V. 21.

Cyclydium margaritaceum (3.) V. 22.
 pediculus (3.) V. 31.
Cycloglena (3.) V. 39.
Cyclolithes (3.) V. 157.
 hemisphaerica (3.) V. 152.
Cyclophorus (3.) III. 325.
 glaber (3.) III. 325.
Cyclops (3.) V. 628.
 quadricornis (3.) V. 628.
Cyclopterus (3.) VI. 108.
 lumpus (3.) VI. 108.
Cyclostoma (3.) V. 430.
 elegans (3.) V. 431.
Cydlippe (3.) V. 209.
 infundibulum (3.) V. 209.
Cydonia (3.) III. 2088, 2089.
 Sgl. Cydoniae.
 chinensis (3.) III. 2090.
 indica (3.) III. 2090.
 japonica (3.) III. 2090.
 lusitanica (3.) III. 2090.
 maliformis (3.) III. 2090.
 oblonga (3.) III. 2090.
 tomentosa (3.) III. 2090.
Cydoniae (3.) III. 2090. Sgl. Cydonia.
 ariariae (3.) III. 2090.
 crataegariae (3.) III. 2090.
 cydonariae (3.) III. 2090.
 malariae (3.) III. 2090.
 mespillariae (3.) III. 2090.
 pyrariae (3.) III. 2090.
 sorbariae (3.) III. 2090.
Cygnus (3.) VII. 482.
 atratus (3.) VII. 484.
 gibbus (3.) VII. 483.
 olor (3.) VII. 483.
 platonius (3.) VII. 484.
Cyma (3.) II. 43.
 verticillata (3.) II. 43.
Cymba (3.) V. 194.
 angittata (3.) V. 194.
Cymbalaria (3.) III. 968.
Cymbelkangen (3.) III. 487.
 aloebfätterige (3.) III. 488.
 ovale (3.) III. 487.
 riesenhafte (3.) III. 488.
Cymbelkraut (3.) III. 968.
Cymbelquasse (3.) V. 226.
 gemeine (3.) V. 226.
 halbfugelige (3.) V. 226.
Cymbidium (3.) III. 487, 489.
 aloifolium (3.) III. 488.
 giganteum (3.) III. 488.

Cymbidium ovatum (3.) III. 487.
Cymbium (3.) V. 458.
Cymbulia (3.) V. 521.
 peronii (3.) V. 522.
Cymnoasma (3.) III. 1283.
Cymophan (R.) I. 158.
Cymothoa (3.) V. 613.
 asilus (3.) V. 613.
 oestrum (3.) V. 613.
Cynanchica (3.) III. 843.
Cynanchum (3.) III. 1031.
 acidum (3.) III. 1032.
 arghel (3.) III. 1032, 1719.
 montepellaeum (3.) III. 1032, 1083.
 viminalis (3.) III. 1032.
 vincetoxicum (3.) III. 1031.
Cynapium (3.) III. 1826.
Cynips (3.) V. 853, 1256.
 americanae (3.) V. 867.
 capreae (3.) V. 868.
 fagi (3.) V. 868.
 gallae resinosae (3.) V. 869.
 — tinctoriae (3.) V. 869.
 gemmae (3.) V. 858, 860, 865.
 glechomae (3.) V. 860, 867. — (3.) III. 1059.
 pedunculata (3.) V. 867, 868.
 petioli (3.) V. 856, 857, 864, 866, 867.
 psarea (3.) V. 869.
 quercus (3.) V. 855.
 — baccarum (3.) V. 855, 867.
 — folii (3.) V. 858, 867.
 — petioli, f. Cynips petioli.
 radice (3.) V. 859, 868.
 rosae (3.) V. 861, 862, 867. — (3.) III. 2021.
 terminalis (3.) V. 860, 868.
 tillae (3.) V. 836.
Cynocéphale (3.) VII. 1774.
 petit (3.) VII. 918, 1792.
Cynocephalus (3.) VII. 1713, 1792.
 magnus (3.) VII. 1792.
 minor (3.) VII. 1792.
 Wagleri (3.) VII. 1775.
Cynocrambe (3.) III. 1551, 1577.
Cynodon (3.) III. 396.
 dactylon (3.) III. 396.

Cynoglossum (B.) III. 1092.
 limfolium (B.) III. 1093.
 officinale (B.) III. 1092.
 omphalodes (B.) III. 1093.
Cynaometra (B.) III. 1711.
 cauliflora (B.) III. 1711.
Cynomolgos (Z.) VII. 1800.
Cynomorion (B.) III. 578,
 581, 584.
Cynomorium (B.) III. 584.
 coccineum (B.) III. 584.
Cynomys (Z.) VII. 761.
Cynops (B.) III. 1473.
Cynobatos (B.) III. 2021.
Cynosurus (B.) III. 395.
 cristatus (B.) III. 395.
Cynosurus (Z.) VII. 1806.
Cyparissias (B.) III. 1581.
Cyperaceen (B.) III. 430.
Cypergräser (B.) III. 382,
 425, 431.
 eßbares (B.) III. 431.
 Fiecht: (B.) III. 432.
 tanges (B.) III. 431.
 rundes (B.) III. 432.
Cyperfage (Z.) VII. 1581.
Cyperroben (B.) III. 382, 424,
 430.
Cyperus (B.) III. 431.
 esculentus (B.) III. 431.
 longus (B.) III. 431.
 rotundus (B.) III. 432.
 textilis (B.) III. 432.
Cypervogel (Z.) VII. 288.
Cypraea (Z.) V. 459, 461.
 annulus (Z.) V. 467.
 arabica (Z.) V. 462.
 argus (Z.) V. 467.
 asellus (Z.) V. 468.
 caput serpentis (Z.) V.
 464.
 cicerula (Z.) V. 468.
 carneola (Z.) V. 465.
 caurlea (Z.) V. 465.
 Ducloslana (M.) I. 650.
 erosa (Z.) V. 465.
 globulus (Z.) V. 468.
 helvola (Z.) V. 466.
 isabella (Z.) V. 467.
 lurida (Z.) V. 464.
 lynx (Z.) V. 465.
 mappa (Z.) V. 463.
 mauritiana (Z.) V. 463.
 moneta (Z.) V. 466.
 nucleus (Z.) V. 467.

Cypraea ovum (Z.) V. 467.
 pediculus (Z.) V. 468.
 stercoraria (Z.) V. 464.
 stolidia (Z.) V. 467.
 talpa (Z.) V. 464.
 testudinaria (Z.) V. 454,
 464.
 tigris (Z.) V. 462.
 ursellus (Z.) V. 468.
 variolaria (Z.) V. 465.
 vitellus (Z.) V. 465.
Cypresse, Cypressen (B.) III.
 309, 359, 362.
 Feld: (B.) III. 1053.
 Garten: (B.) III. 759.
 gemeine (B.) III. 362.
 hßkerige (B.) III. 363.
 Sommer: (B.) III. 1461.
 virginische (B.) III. 363.
Cypressefelsen (B.) III. 1503.
 gemeine (B.) III. 1504.
Cypressekraut (B.) III. 759.
 gemeines (B.) III. 759.
Cypressekräuter (B.) III. 759.
Cypressewolfsmilch (B.) III.
 1581.
Cypripin (M.) I. 162.
Cyprinus (Z.) VI. 72, 287,
 326.
 alburnus (Z.) VI. 311.
 amarus (Z.) VI. 301.
 aphla (Z.) VI. 292.
 aspius (Z.) VI. 310.
 auratus (Z.) VI. 310.
 ballerus (Z.) VI. 319.
 barbatus (Z.) VI. 204.
 bipunctatus (Z.) VI. 307.
 blicca (Z.) VI. 316.
 brama (Z.) VI. 317.
 bubula (Z.) VI. 301.
 carassius (Z.) VI. 320.
 carpio (Z.) VI. 323.
 cephalus (Z.) VI. 298.
 cultratus (Z.) VI. 72, 314.
 dobula (Z.) VI. 300.
 erythrophthalmus (Z.) VI.
 306.
 gibello (Z.) VI. 319.
 gobio (Z.) VI. 293.
 grislagine (Z.) VI. 297.
 idus (Z.) VI. 302.
 jasan (Z.) VI. 303, 308.
 latus (Z.) VI. 317, 319.
 leuciscus (Z.) VI. 305.
 monstrosus (Z.) VI. 325.

Cyprinus nasus (Z.) VI. 303.
 orfus (Z.) VI. 303.
 phoxinus (Z.) VI. 291.
 rapax (Z.) VI. 310.
 rutulus (Z.) VI. 304.
 tinca (Z.) VI. 296.
 vampa (Z.) VI. 315.
Cypripedium (B.) III. 470.
Cypripedinum (B.) III. 466,
 470.
 calceolus (B.) III. 470.
Cypris (Z.) V. 624.
 faba (M.) I. 575.
 pubera (Z.) V. 624.
Cyprium = Kupfer (M.) I
 124.
Cyprus Antiquorum (B.) III.
 1886.
Cyprus-bird (Z.) VII. 288.
Cypselus (Z.) VII. 106.
Cyrcilla (B.) III. 993.
Cyrillo, D. Plantae rar-
regni neapolitani (B.)
 III. 2124.
Cyrtandren (B.) III. 951, 953,
 990, 993.
 Eiter. der (B.) III. 1135.
Cysticapnos (B.) III. 1415.
Cistiocera (Z.) V. 544.
 cellulosa (Z.) V. 545.
 pisiformis (Z.) V. 545.
 tenuicollis (Z.) V. 545.
Cystostira (B.) III. 235.
 ericoides (B.) III. 236.
 siliquosa (B.) III. 235.
Cytherea exoletha (M.) I. 651.
Cytineen (B.) III. 711, 800.
 Eiter. der (B.) III. 1131.
Cytinus (B.) III. 800, 2039.
 hypocistis (B.) III. 800.
Cytisapora (B.) III. 91.
 leucosperma (B.) III. 92.
Cytiporeen (B.) III. 90.
Cytlaperei (Z.) III. 91.
Cytisus (B.) III. 1639, 1644.
 cajanus (B.) III. 1667.
 laburnum (B.) III. 1645.
 nigricans (B.) III. 1645.
 primus (B.) III. 1644.

D.

Danker (Z.) VI. 216.
Dab (Z.) VI. 167.

Dabole (Z.) VI. 54.
 Dace (Z.) VI. 308.
 Dach (Z.) V. 442.
 chinesisches (Z.) V. 446.
 Dachbauern (Z.) III. 515.
 Dachpflasterling (Z.) III. 144.
 Dachpippau (Z.) III. 716.
 Dachs (Z.) VII. 1525.
 americanischer (Z.) VII. 1528.
 Baum: (Z.) VII. 889.
 Heutel: (Z.) VII. 912.
 gemeiner (Z.) VII. 1528.
 Hunds: (Z.) VII. 1527.
 indischer (Z.) VII. 1518.
 Klippen: (Z.) VII. 885.
 Schweins: (Z.) VII. 1527.
 Stint: (Z.) VII. 1516.
 Dachs (Z.) VII. 1525.
 Dachshorn (Z.) VII. 888.
 Dachshund (Z.) VII. 1565.
 Dachsziefer (R.) I. 510, 766.
 Dachsleden (Z.) III. 435.
 Dachsreife (Z.) III. 412.
 Dachsweife (Z.) V. 968.
 Daerydium (Z.) III. 358.
 cupressinum (Z.) III. 359.
 Daeryomyces (Z.) III. 113.
 atillatus (Z.) III. 113.
 Dactylethra (Z.) VI. 490.
 Dactylis (Z.) III. 396, 415.
 glomerata (Z.) III. 415.
 Dactyloa (Z.) VI. 604.
 Dactylocera (Z.) V. 611.
 Dactylopterus (Z.) V. 180.
 Dactylus (Z.) V. 286, 290.
 Dacus (Z.) V. 798
 chenopodii (Z.) V. 799.
 hyosclami (Z.) V. 798.
 ranunculii (Z.) V. 799.
 souchi (Z.) V. 709.
 Daedalea (Z.) III. 142.
 quercina (Z.) III. 142.
 sepiaria (Z.) III. 142.
 Dago-Luyaree (Z.) VII. 877.
 Dahlia (Z.) III. 743.
 coccinea (Z.) III. 744.
 fulgens (Z.) III. 744.
 purpurea (Z.) III. 744.
 rosea (Z.) III. 743.
 variabilis (Z.) III. 743.
 Dahlien (Z.) III. 743.
 Dahmoo (Z.), f. *Crevia*
 elastica.
 Daidon (Z.) III. 1662.

Dail (Z.) V. 290.
 Dalm (Z.) VII. 1295.
 Daine (Z.) VI. 248.
 Dais (Z.) III. 1493.
 cotinifolia (Z.) III. 1494.
 laurifolia (Z.) III. 1494.
 octandra (Z.) III. 1494.
 Dalbergia (Z.) III. 1672, 1675.
 arborea (Z.) III. 1677.
 laucularia (Z.) III. 1673.
 latifolia (Z.) III. 1673.
 scandens (Z.) III. 1673.
 Dalbergien (Z.) III. 1615, 1619,
 1651, 1671.
 Dalea (Z.) III. 742.
 Dalle naerée (R.) I. 699.
 Dalrymplea (Z.) III. 1733.
 Dama (Z.) VI. 248.
 Dama (Z.) VII. 1295, 1372,
 1375.
 Daman (Z.) VII. 885.
 Israel (Z.) VII. 889.
 Damas (Z.) III. 2056.
 Damascenerpflaumen (Z.) III.
 944.
 Damasopium (Z.) III. 428.
 Dame (Z.) V. 1360.
 Dame Aubert (Z.) III. 2057.
 Damenbirne (Z.) III. 2979.
 Damenbrett (Z.) V. 1360,
 1416.
 Damenpapagey (Z.) VII. 366.
 Damgemse (Z.) VII. 1375.
 Damhirsch (Z.) VII. 1295.
 americanischer (Z.) VII. 1293.
 Damhirschcorast (Z.) V. 141.
 Damler (Z.) VII. 388.
 Dammar (Z.) III. 1423, 1753.
 Damwara (Z.) III. 352.
 alba (Z.) III. 352.
 orientalis (Z.) III. 352.
 selanica femina (Z.) III.
 1753.
 - ma (Z.) III. 1754.
 Dammarharz (R., D. R. S.)
 I. S. XVII. - (Z.) III,
 353, 1423, 1753.
 Dammerbe (Z.) II. 118.
 Dammkäfer (Z.) V. 1718.
 fabler (Z.) V. 1718.
 Damm-Ruda (Z.) VI. 320.
 Dämpfe der Vulcane (R.) I.
 791.
 Danden (Z.) III. 307.
 Danai (Z.) V. 1395.

Danais (Z.) II. 863.
 fragrans (Z.) III. 863.
 Danch (Z.) III. 1686.
 Damaea (Z.) III. 320.
 nodosa (Z.) III. 320.
 Danols (Z.) VII. 1565.
 petit (Z.) VII. 1565.
 Daphne (Z.) III. 1492, 1495.
 cannabinna (Z.) III. 1497.
 eucorum (Z.) III. 1497.
 guidium (Z.) III. 1497.
 laureola (Z.) III. 1416.
 mezereum (Z.) III. 1496.
 Daphne (Z.) V. 326.
 Daphneen (Z.) III. 705, 707,
 1491.
 Daphnen (Z.) III. 705, 1451.
 Daphnia (Z.) V. 624.
 gigas (Z.) V. 625.
 pennata (Z.) V. 624.
 pulex (Z.) V. 624.
 Daphnoiden (Z.) III. 1452,
 1453, 1487, 1491.
 Literatur der (Z.) III. 2100.
 Dard (Z.) VI. 308.
 Dardar = *Fagonia arabica*
 (Z.) II. 380.
 Dare galbanum (Z.) III. 1808.
 Darlington, W., *Flora*
 cestrica in Pennsylvania
 (Z.) III. 2135.
 Darm (Z.) IV. 66, 68, 131,
 134, 152, 157, 356.
 animaler (Z.) IV. 157.
 Blinds (Z.) IV. 71.
 Dick: (Z.) IV. 69, 76.
 Dünn: (Z.) IV. 69.
 gewundener (Z.) IV. 69, 70.
 Grimm: (Z.) IV. 71.
 Krumm: (Z.) IV. 69, 70.
 Leer: (Z.) IV. 70.
 Rast: (Z.) IV. 71.
 vegetativer (Z.) IV. 157.
 Urzustand der thierischen
 Masse (Z.) IV. 152.
 Zwölffinger: (Z.) IV. 69.
 Darmbeeren (Z.) III. 2068.
 Darmbläschen (Z.) IV. 303.
 Darmblase (Z.) IV. 156, 303.
 Darmcanal (Z.) IV. 66.
 Därme (Z.) IV. 68.
 Darmkapsel (Z.) III. 207.
 gemeiner (Z.) III. 207.
 Darmschicht (Z.) IV. 153.
 äußere (Z.) IV. 153.

- Darmhaut, innere (3.) IV. 153.
- Darmhäute (3.) IV. 116.
- Darmhöhle (3.) V. 12.
- Darmnerven (3.) IV. 189.
- Darmorgane (3.) IV. 134.
- Bedeutung der (3.) IV. 157.
- Darmröhre (3.) IV. 134.
- Darmsystem (3.) IV. 65, 66, 303.
- des Saufes, des Mundes und der Reproductionsorgane (3.) IV. 117.
- Entwicklung des (3.) IV. 116.
- Verrichtungen des (3.) IV. 208.
- Darmthiere (3.) IV. 569, 578, 579. — V. 11, 57.
- Darmverdauung (3.) IV. 213.
- Darmwirbel (3.) IV. 169.
- Darter (3.) VII. 406.
- Dasyllus (3.) VI. 241.
- araneus (3.) VI. 241.
- Dasselmunden (3.) V. 765.
- Dassepsis (3.) VII. 888.
- Dasypocta (3.) VII. 823.
- Dasypus (3.) VII. 862.
- gigas (3.) VII. 871.
- gymnurus (3.) VII. 868.
- hybridus (3.) VII. 866.
- longicaudatus (3.) VII. 867.
- novemcinctus (3.) VII. 867.
- octodecimcinctus (3.) VII. 869.
- septemcinctus (3.) VII. 866.
- setosus (3.) VII. 869.
- sexcinctus (3.) VII. 869.
- trincinctus (3.) VII. 865.
- unicinctus (3.) VII. 868.
- Dasyles (3.) V. 1746.
- niger (3.) V. 1746.
- Dasyrus (3.) VII. 914.
- cynocephalus (3.) VII. 918.
- hariali (3.) VII. 918.
- macrurus (3.) VII. 916.
- maculatus (3.) VII. 916.
- maugei (3.) VII. 915.
- minimus (3.) VII. 917.
- penicillatus (3.) VII. 917.
- ursinus (3.) VII. 916.
- viverrinus (3.) VII. 915.
- Datach (3.) III. 1688.
- Datarien, Literatur der (3.) III. 2104.
- Datisca (3.) III. 1374.
- cannabina (3.) III. 1374.
- Dattiseen (3.) III. 1374.
- Eiter der (3.) III. 1447.
- Datolisch (3.) I. 280.
- Dattel (3.) III. 678.
- Dattelsbaum (3.) III. 662.
- wilder (3.) III. 662.
- Datteli del mare (3.) V. 343.
- Datelfotten (3.) III. 662.
- gemeine (3.) III. 662.
- Dattelpalme (3.) III. 678.
- gemeine (3.) III. 678.
- Rehls (3.) III. 684.
- Dattelpalmen (3.) III. 687.
- Dattelpflaume (3.) III. 934, 936.
- ebenholzartige (3.) III. 937.
- gemeine (3.) III. 935.
- japanische (3.) III. 935.
- leimige (3.) III. 936.
- virginische (3.) III. 936.
- Dattelpflaumen (3.) III. 889, 934.
- Dattilo di mare (3.) V. 342.
- Dattoli de mar (3.) V. 287.
- Datura (3.) III. 977.
- arborea (3.) III. 980.
- fastuosa (3.) III. 979.
- metel (3.) III. 678.
- rubra (3.) III. 980.
- stramonium (3.) III. 977.
- tatula (3.) III. 978.
- Daturin (3.) II. 126.
- Daubenton, Pl. est. des oiseaux (3.) VII. 666.
- Daucingen (3.) III. 1804.
- Daucus (3.) III. 1804, 1833.
- carota (3.) III. 1804.
- creticus (3.) III. 1825.
- sylvestris (3.) III. 1804.
- Daudin, Hist. nat. des Reptiles (3.) VI. 585.
- Rainettes, Grenouilles et Crapaudes (3.) VI. 687.
- Dauer der Gemächse (3.) II. 256.
- Davila (3.) VII. 1112.
- Dauntelah (3.) VII. 1168.
- Dasphis (3.) VII. 1070.
- grand (3.) VII. 1070.
- Daumen (3.) IV. 26, 28.
- Daumenbeuger (3.) IV. 40.
- sauger (3.) IV. 40.
- Daumenstrecker (3.) IV. 40.
- Daumenstrecker, kleiner (3.) IV. 40.
- Daurade (3.) VI. 234.
- Dauw (3.) VII. 1226.
- Davidsonit (3.), D. W. (3.) I. S. IX.
- Davy, Humphry (3.) I. 743.
- Agricultur-Chemie (3.) II. 266.
- Salmonia (3.) VI. 408.
- Davon (3.) I. 184.
- Decadia (3.) III. 113.
- albuminosa (3.) III. 1193.
- De Candolle, Astragalogia (3.) III. 2103.
- Arzneystoffe der Pflanzen (3.) II. 385.
- Collection des Mém. du regne végét. (3.) III. 2121.
- Essai élémentaire de Géograph. botan. (3.) II. 383.
- Essai sur les Propriétés médicales des Plantes (3.) III. 2130.
- Flora française (3.) II. 264. — III. 1441, 2103.
- Icones Plantarum Galliae rariorum (3.) III. 2121, 2125.
- Leguminosae (3.) II. 278.
- Mélanomacées (3.) III. 2107.
- Mém. de Savans étrangers de l'Institut (3.) II. 275.
- Mém. légum. (3.) III. 2103.
- Mém. soc. Gèneve (3.) III. 1442.
- Mém. sur la Maturation des Fruits (3.) II. 281.
- Mém. sur les Espèces, Races et Variétés des Choux et des Ralforts; deutsch (3.) III. 2129.
- Mém. sur les Lenticelles (3.) II. 274.
- Monographie des Campanules (3.) II. 280. — III. 1131.
- Ombellifères (3.) III. 2105.
- Organographie végétale. übersetzt v. Reissner. (3.) II. 96. — III. 2120.

- De Candolle, Physiologie végétale; auch deutsch (B.)** II. 260.
Principes élém. de Botanique (B.) III. 2120.
Prochromus systematis naturalis regni vegetabilis (B.) III. 837, 1130, 1441, 2114.
Recueil de Mémoires sur la Botanique (B.) III. 2121.
Revue de Cactées (B.) III. 2107.
Spiearten des Rohls und der Kettige (B.) II. 282.
Systema Vegetabilium (B.) III. 1442.
Theoret. Anfangsgründe der Botanik (B.) II. 95.
Théorie élém. de botanique (B.) III. 1136, 1441, 2120.
Versuch über die Arzneyskräfte der Pflanzen, übersetzt v. Verteb (B.) II. 385.
Decandria (B.) III. 5.
Decapoda, s. Krebse (Z.) V. 622.
Deckblatt (B.) II. 40.
Deckblätter (B.) III. 712.
Deckel (B.) III. 262.
Deckelstufe (B.) III. 84.
 gemeiner (B.) III. 84.
Deckelnahe (Z.) VII. 973.
 gemeine (Z.) VII. 973.
Deckfedern (Z.) IV. 335. — VII. 6.
Deckfisch (Z.) VI. 102.
 gemeiner (Z.) VI. 102.
 schwarzer (Z.) VI. 102.
 weiländischer (Z.) VI. 103.
Deckungen (B.) III. 1033.
 glatte (B.) III. 1033.
Decrescenzen an den Eden (M.) I. 93.
 an den Ranten (M.) I. 93.
 intermediäre (M.) I. 93.
Decula (Z.) VII. 1358.
Decumaria (B.) III. 1999.
 barbara (B.) III. 1999.
Deeb (Z.) VII. 1604.
Deer (Z.) VII. 1289.
Defassa (Z.) VII. 1386.
- Deger, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten (Z.)** V. 707. S. Geer.
Degenbüsen (B.) III. 438.
 amerikanische (B.) III. 439.
 indische (B.) III. 439.
Degeneidische (Z.) VI. 609.
Degenfisch (Z.) VI. 143.
 gemeiner (Z.) VI. 144.
Dehiscencia (B.) II. 78.
Daidamia (B.) III. 813.
 alata (B.) III. 813.
Dejean, Spécies général de Coléoptères (Z.) V. 1821.
Delabaisse, Sur la Circulation de la sève (B.) III. 270.
De la Hire (B.) III. 260, 270.
Delaroche, Poissons des îles baléares (Z.) VI. 406.
Delber (Z.) VII. 932.
 Knorpel (Z.) VII. 938.
 Strachel (Z.) VII. 942.
 Stern (Z.) VII. 939.
Delessoria (B.) III. 226.
 alata (B.) III. 227.
 lacerata (B.) III. 227.
 plocanium (B.) III. 227.
 sanguinea (B.) III. 227.
 sinuosa (B.) III. 227.
DeLille, Flore d'Égypte (B.) II. 278. — III. 2126.
 Voyage horticole (B.) II. 273.
DeLille et Cailliaud. Centurie des Plantes à Méroë (B.) III. 2126.
DeLille, Cailliaud et Laborde. Fragmens d'une Flore de l'Arabie pétrée (B.) III. 2126.
Delima (B.) III. 1248.
 sarmentosa (B.) III. 1248.
Delphin (Z.) V. 444.
Delphin (Z.) VII. 996, 1067.
 Bgl. Tümmler.
 gangetischer (Z.) VII. 1072.
 gemeiner (Z.) VII. 1070.
 grümmiger (Z.) VII. 1074.
 großer (Z.) VII. 1070.
 kleiner (Z.) VII. 1072.
 Schlauch (Z.) VII. 1070.
 Schwabel (Z.) VII. 1088.
- Delphin, schwarzer (Z.)** VII. 1087.
Bibber (Z.) VII. 1074.
Delphinium (B.) III. 1160.
 consolida (B.) III. 1160.
 staphysagria (B.) III. 1160.
Delphinula (Z.) V. 444.
Delphinus (Z.) VII. 1067.
 albicans (Z.) VII. 1065.
 aries (Z.) VII. 1074.
 Delphis (Z.) VII. 1070.
 edentulus (Z.) VII. 1088.
 gangeticus (Z.) VII. 1072.
 gladiator (Z.) V. 1010, 1074.
 globoceps (Z.) VII. 1078.
 griseus (Z.) VII. 1077.
 leucus (Z.) VII. 1065.
 melas (Z.) VII. 1078.
 orca (Z.) VII. 1010, 1070, 1074.
 phocaena (Z.) VII. 1072.
 rostratus (Z.) VII. 1088.
 tursio (Z.) VII. 1070, 1075.
Delphis (Z.) VII. 1074.
Del Rio (M.) I. 386.
Deltabildung (M.) I. 556, 603.
Delta der Wälderhönigschnecke (M.) I. 688.
Deltaumstet (Z.) IV. 33, 38.
Delthyris (M.) I. 685, 731.
Demant (M.) I. 117, 148, 767.
 Spätgrad des (M.) I. 105.
 marmorirter (M.) I. 139.
Demantboed (M.) I. 149.
Demantgang (M.) I. 94.
Demantstein (M.) I. 636.
Demantspath (M.) I. 153, 825.
Dematium (B.) III. 63, 68, 72.
 arachnoides (B.) III. 72.
 asserentorum (B.) III. 68.
 nigrum (B.) III. 72.
 rupestre (B.) III. 72.
Demoiselle, s. Libellula (Z.) VI. 1497.
Demoiselle (Z.) VI. 210, 212.
de Numidie (Z.) VII. 552.
Demours, Busto obatetricans (Z.) VI. 691.
Demuth (B.) III. 1068.
Denbeln (B.) III. 902.
Denker (B.) III. 903.
Denken (B.) III. 902.
Denbriten (M.) I. 80.

- Dendrobium** (B.) III. 482.
 monilliforme (B.) III. 482.
Dendrocalaptes (Z.) VII. 197.
 tenuirostris (Z.) VII. 199.
Denis u. Schiffermüller,
 Wiener Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
Denfen (Z.) IV. 248.
Dens canis (B.) III. 572.
Dentale (Z.) VI. 230.
Dentallen (Z.) V. 521.
Dentalium (Z.) V. 517.
 elephantinum (Z.) V. 518.
 entalis (Z.) V. 518.
Dentaria (B.) III. 992, 1398.
 bulbifera (B.) III. 1398.
 major (B.) III. 992.
Denté (Z.) VI. 229.
Denté (Z.) VII. 254.
Dentella (B.) III. 859.
 repens (B.) III. 859.
Dentellaria (B.) III. 1475.
Dentex (Z.) VI. 229.
Dentirostres, f. Zahnstößler
 (Z.) VII. 26.
Depazea (B.) III. 90.
Dermatobranchus (Z.) V. 406.
Dermatocarpon (B.) III. 246.
 esculentum (B.) III. 246.
Dermestes (Z.) V. 1748, 1759.
 1778.
 iardarius (Z.) V. 1759.
 murinus (Z.) V. 1760.
 pello (Z.) V. 1761.
 violaceus (Z.) V. 1748.
 vulpinus (Z.) V. 1760.
Dermisus (B.) III. 136.
Dermosporium (B.) III. 57.
 flavicans (B.) III. 57.
Descourtils, Des Cham-
 pignons comestibles,
 suspects et vénéneux
 (B.) III. 175.
 Flore pittor. et médie. des
 Antilles (B.) III. 2131.
 Description de l'Égypte (Z.)
 VII. 1858.
Desfontaines, Choix des
 Plantes du Corollaire-
 de Tournefort (B.) III.
 2121.
 Flora atlantica (B.) III.
 2126.
 Hist. des Arbres (B.) II.
 273.
- Desfontaines**, Icones se-
 lectae Plant. ex herb.
 Delessert (B.) III.
 2121.
Deshayes, Coquilles fossi-
 les (Z.) V. 538.
Desman (Z.) VII. 944.
 Ratta (Z.) VII. 945.
Desmanthus (B.) III. 1688.
 natans (B.) III. 1689.
Desmarest, Considérations
 sur les Crustacés (Z.)
 V. 707.
 Hist. nat. des Crust. fossi-
 les (Z.) V. 707.
 — de Tangara etc. (Z.)
 VII. 667.
 Mammologie (Z.) VII. 1859.
Desmatodon (B.) III. 283.
Desmazières, Ayrosto-
 graphie du Nord de la
 France (B.) III. 698,
 2125.
Desmin (R.) I. 170.
Desmidiaceae (B.) III. 186.
Desmidium (B.) III. 187.
 swartzii (B.) III. 187.
Desmodium (B.) III. 81, 1622.
Desmoneus (B.) III. 656.
 polyacanthos (B.) III. 656.
Desoxydationsproceß (Z.) IV.
 287.
Desjaigne (R.) I. 182.
Desvaux, Diss. Institut. de
 France (B.) III. 2108.
 Journal de Botanique (B.)
 III. 2132.
Detarien (B.) III. 1615, 1681,
 1687.
Detarium (B.) III. 1687.
 microcarpum (B.) III. 1688.
 senegalense (B.) III. 1687.
Detharding, Insecta co-
 leoptera danica (Z.) V.
 1822.
Detregau (Z.) VI. 278.
Detritus (R.) I. 579, 599.
 Ablagerungen von (R.) I.
 601.
 Fortschaffung des, im Meer
 (R.) I. 602.
Deutzia (B.) III. 1998.
 scabra (B.) III. 1998.
Dglous (Z.) VII. 1594.
Dhamagiri (R.) I. 545.
- Dhole** (Z.) VII. 1566.
Dhoos, f. *Shorea robusta* (B.)
 III. 1422.
Diabase = Grünstein (R.) I.
 833.
Diachaenium (B.) III. 1790.
Diacridium (B.) III. 1083.
Diadelphia (B.) III. 6.
Diadema (Z.) V. 511.
Diademthierchen (Z.) V. 41.
 bryopitiges (Z.) V. 41.
Dialium (B.) III. 1712.
 nitidum (B.) III. 1712.
Diallag (R.) I. 260, 500, 501.
 metallisirender (R.) I. 262.
Diallage fibro-laminare (R.)
 I. 261.
Diallage metalloide (R.) I.
 251.
Diamant (R.) I. 148.
Diana (Z.) V. 1308.
Diana (Z.) VII. 1810.
Diantria (B.) III. 5.
Dianella (B.) III. 627.
 ensifolia (B.) III. 628.
 nemorosa (B.) III. 628.
Dianthus (B.) III. 1358.
 armeria (B.) III. 1359.
 barbatus (B.) III. 1359.
 carthusianorum (B.) III.
 1359.
 caryophyllus (B.) III. 1358.
 plumarius (B.) III. 1359.
 superbus (B.) III. 1359.
Diaperis (Z.) V. 1784.
 boleti (Z.) V. 1784.
Diaria (Z.) V. 1475.
Diaspor (R.) I. 205.
Diatoma (B.) III. 185.
 flocculosum (B.) III. 185.
 tenue (B.) III. 185.
 vulgare (B.) III. 185.
Diatomeae (B.) III. 182, 183.
Diafoemen (B.) III. 179, 182.
Diazona (Z.) V. 501.
 violacea (Z.) V. 501.
Dichelestium (Z.) V. 626.
 sturionis (Z.) V. 626.
Dicholopus (Z.) VII. 523.
 cristatus (Z.) VII. 523.
Dichotomia (B.) II. 42.
Dichroa (Z.) V. 977.
 gibla (Z.) V. 977.
Dichrotismus (R.) I. 97, 162.
Dichroit (R.) I. 162.

- Dickdarm (Z.) IV. 69, 70, 187, 214.
 Dickhäufig (R.) I. 103.
 Dickhäuter (Z.) VII. 1116.
 Dickhorn (Z.) VII. 1337.
 Dickkopf (Z.) VI. 304, 309.
 Dicklippe (Z.) VI. 73.
 Dickkopffalter (Z.) V. 1394.
 Dick.Kopp (Z.) VI. 300.
 Dickleibigkeit (Z.) IV. 92.
 Dicklippe (Z.) V. 445.
 Dickrücken (Z.) VI. 242.
 Dickshäbel (Z.) VII. 255.
 Dickshäbel (Z.) VII. 237, 240.
 Dieckson, Fasc. plant. crypt. (Z.) III. 299.
 Dictineu (Z.) III. 11.
 Dielinea (Z.) III. 705, 706, 1449, 1451, 1531.
 Diellina (Z.) III. 6.
 Dietinisten (Z.) III. 21, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454, 1531.
 Dicotyledonen (Z.) II. 4, 80. — III. 15, 24, 31, 703, 706, 708.
 Ritter. der (Z.) III. 1130 ff.
 Dicotyledones (Z.) III. 703, 708.
 Dicotyles (Z.) VII. 1137.
 Diceranum (Z.) III. 280.
 cerviculatum (Z.) III. 280.
 flexuosum (Z.) III. 281.
 pulvinatum (Z.) III. 282.
 purpureum (Z.) III. 281.
 sciuroides (Z.) III. 282.
 scoparium (Z.) III. 281.
 taxifolium (Z.) III. 282.
 nodulatum (Z.) III. 281.
 varium (Z.) III. 281.
 Dictamnus (Z.) III. 1069, 1266.
 albus (Z.) III. 1267.
 preticus (Z.) III. 1070.
 Dictionnaire des Sciences nat. (Z.) III. 2132.
 Dietydium (Z.) III. 79.
 cernuum (Z.) III. 79.
 Dietyota (Z.) III. 209, 230.
 dichotoma (Z.) III. 231.
 pavonia (Z.) III. 231.
 plantaginea (Z.) III. 230.
 Didelphys (Z.) VII. 920.
 sarae (Z.) VII. 928.
 Didelphys brachyura (Z.) VII. 923, 924.
 brunni (Z.) VII. 898.
 cancrivora (Z.) VII. 927.
 crassicaudata (Z.) VII. 925.
 dorsigera (Z.) VII. 925.
 gigantea (Z.) VII. 900.
 lemurina (Z.) VII. 905.
 major (Z.) VII. 900.
 marsupialis (Z.) VII. 923, 927.
 moluccensis (Z.) VII. 905.
 murina (Z.) VII. 924.
 obesula (Z.) VII. 913.
 opossum (Z.) VII. 929.
 orientalis (Z.) VII. 905.
 petaurus (Z.) VII. 904.
 pygmaea (Z.) VII. 904.
 sciurea (Z.) VII. 904.
 tricolor (Z.) VII. 924.
 ursina (Z.) VII. 894.
 virginiana (Z.) VII. 925.
 vulpium (Z.) VII. 905.
 Diderma (Z.) III. 82.
 difforme (Z.) III. 82.
 musculola (Z.) III. 82.
 Dido (Z.) V. 1402.
 Didodecaeder (R.) I. 51.
 Didrie (Z.) VII. 226.
 Didus (Z.) VII. 628.
 ineptus (R.) I. 621. — VII. 628.
 Didymodes (Z.) III. 283.
 homomallus (Z.) III. 283.
 latifolius (Z.) III. 283.
 pilliferus (Z.) III. 283.
 Didymus (Z.) III. 1797.
 Didynamia (Z.) III. 5.
 Didynamisten (Z.) III. 708.
 Diebel (Z.) VI. 299.
 Diebshand (Z.) V. 119.
 Dieb, Beschreib. der Kernobst. sorten (Z.) II. 384. — III. 2130.
 Diebsack, Beitr. zu Deutschlands Flora (Z.) III. 2122.
 Flora apiciana (Z.) II. 96, 386. — III. 2134.
 Flora mythologica (Z.) II. 96, 386. — III. 2134.
 Grundriß der ökonomisch-technol. Botanik (Z.) II. 384. — III. 2129.
 Diebsack, Handbuch der medicinisch-pharmac. Botanik (Z.) II. 385. — III. 2131.
 Ökonomisch-technische Botanik (Z.) III. 837.
 Repertorium botan. (Z.) III. 2115.
 Diervillea (Z.) III. 1851.
 canadensis (Z.) III. 1851.
 Dießkau, Naturgeschichte der Nachigall (Z.) VII. 673.
 Dietrich, Westheltische Pflanzenkunde (Z.) II. 384. — III. 2130.
 Deutschlands Giftpflanzen (Z.) II. 385.
 Schöne Gartenkunst (Z.) II. 384.
 Vollständiges Lexicon der Gärtnerei und Botanik (Z.) II. 384. — III. 377, 2132.
 Dietrich, Abtr., Flora von Preußen u. (Z.) III. 2123.
 David, Synopsis Plantarum (Z.) II. 6, 2119.
 Fr., öconom. botan. Gartenjournal (Z.) III. 2130.
 Diffugia (Z.) V. 25, 88.
 protiformis (Z.) V. 25.
 Digestivsaft (R.) I. 289.
 Digitalis (Z.) III. 970.
 grandiflora (Z.) III. 971.
 lata (Z.) III. 971.
 ochroleuca (Z.) III. 971.
 purpurea (Z.) III. 970.
 Digitaria (Z.) III. 397.
 sanguinalis (Z.) III. 397.
 Digitus versatilis (Z.) VII. 12.
 Diglena (Z.) V. 39.
 Dihepaeder von Quarz, im Thonstein (R.) I. 508.
 Dihydrodoneneite im Lertiedegebirge (R.) I. 649.
 Dilatria (Z.) III. 527.
 umbellata (Z.) III. 528.
 Dil (Z.) III. 1813.
 gemeiner (Z.) III. 1813.
 Dille (Z.) III. 1813.
 Dillenia (Z.) III. 1249.
 elliptica (Z.) III. 1250.
 serrata (Z.) III. 1250.

- Dillema speciosa* (B.) III. 1249.
- Dilleniæ* (B.) III. 707, 1143, 1235, 1247.
- Eiter. der* (B.) III. 1443.
- Dilleniæ*, J. J., *Catalogus plantarum circa Giesam* (B.) III. 2118.
- Historia muscorum* (B.) III. 306, 2118.
- Hortus elthamensis* (B.) II. 261. — III. 2118, 2120.
- Dillwyn*, *British Conservae*, überf. v. Weber und Mohr (B.) III. 300.
- Diluvialablagerung* (R.) I. 633.
- Diluvialeis* (R.) I. 646.
- Diluvialeisenerz* (R.) I. 639.
- Diluviallehm* (R.) I. 633.
- Diluvialmergel* (R.) I. 647.
- Diluvialthon* (R.) I. 633.
- Diluvialtorf* (R.) I. 646.
- Diluvialtuff* (R.) I. 647.
- Diluvium* (R.) I. 631.
- Dimocarpus* (B.) III. 1341.
- Dimorphismus* (R.) I. 133.
- Dindon* (Z.) VII. 616.
- Dingel* (B.) III. 470.
- Dart.* (B.) III. 471.
- Sumpf.* (B.) III. 470.
- Wiesen.* (B.) III. 470.
- Dingo* (Z.) VII. 1566.
- Dinkel* (B.) II. 345. — III. 390.
- sein Kleber. u. Stärkgehalt* (B.) II. 119.
- Dinocharis* (Z.) V. 40.
- Dinops* (Z.) VII. 918.
- cestonii* (Z.) VII. 982.
- Dimotherium* (Z.) VII. 1115.
- (R.) I. 654.
- gigantum* (Z.) VII. 1115.
- Dinte* (R., D. R. S.) I. S. XX. — (Z.) V. 523.
- Dintendecree* (B.) III. 1119.
- Dintensch* (Z.) V. 535.
- Dintenschiff*, f. *Dintenschnecke* (Z.) V. 533.
- Dintenschm* (B.) III. 193.
- Dintenschiff* (B.) III. 145.
- Dintenschnecke* (Z.) IV. 572. — V. 57, 533. S. *Sprutze. gemeine* (Z.) V. 534.
- Dintenspitze* (B.) III. 1773.
- gejähnte* (B.) III. 1774.
- ungejähnte* (B.) III. 1773.
- Dintenspitzen* (B.) III. 1773.
- Dintenspurzel* (B.) III. 872.
- Dioecia* (B.) III. 6.
- Diodon* (Z.) VI. 115.
- antennatus* (Z.) VI. 117.
- atlang* (Z.) VI. 116.
- hyatrix* (Z.) VI. 116.
- Diobor, v. Sicilien* (R.) I. 26.
- Diogenesfress* (Z.) V. 644.
- Diomedea* (Z.) VII. 389.
- chlororhynchos* (Z.) VII. 391.
- exulans* (Z.) VII. 390.
- spadicea* (Z.) VII. 391.
- Dionaea* (B.) III. 1366.
- muscipula* (B.) III. 1366.
- Diopsid* (R.) I. 259.
- Dioptras* (R.) I. 388.
- Diorit = Grünstein* (R.) I. 498, 833.
- Dioscorea* (B.) III. 612, 1086.
- alata* (B.) III. 613.
- bulbifera* (B.) III. 614.
- sativa* (B.) III. 614.
- Dioscoreen* (B.) III. 575, 581, 582, 612.
- Dioscorides, Arzneimittellehre* (R.) I. 26.
- de medica Materia libri quinque* (B.) III. 2115, 2130.
- Diosma* (B.) III. 1270.
- ensata* (B.) III. 1270.
- hirsuta* (B.) III. 1270.
- imicapsularia* (B.) III. 1270.
- Diosmeen* (B.) III. 1262, 1266.
- Eiter. der* (B.) III. 1443.
- Diospyraceen = Fruchtstengel-pflanzen* (B.) III. 908.
- Diospyren* (B.) III. 704, 706, 839, 908, 931, 932.
- Eiter. der* (B.) III. 1134.
- Diospyroiden = Fruchtstengel-pflanzen* (B.) III. 908.
- Diospyros* (B.) III. 934.
- discolor* (B.) III. 936.
- ebenaster* (B.) III. 937.
- ebenum* (B.) III. 937.
- glutinifera* (B.) III. 936.
- kaki* (B.) III. 935.
- lotus* (B.) III. 935.
- mediterranea* (B.) III. 935.
- melanoxylon* (B.) III. 937.
- virginiana* (B.) III. 936.
- Diotis* (B.) III. 762.
- Diospyris* (R., D. R. S.) I. S. XX.
- Diphtherium* (B.) III. 78.
- Diphyes* (Z.) V. 187.
- campanulifera* (Z.) V. 187.
- Diphysium* (B.) III. 275.
- foliosum* (B.) III. 275.
- Diplazium* (B.) III. 331.
- cauculentum* (B.) III. 331.
- Diplochita* (B.) III. 1898.
- florida* (B.) III. 1898.
- fothergilla* (B.) III. 1898.
- Diplost* (R.) I. 197.
- Diplolepis* (Z.) V. 849, 1180.
- bedeguaris* (Z.) V. 850, 858, 862, 867.
- puparum* (Z.) V. 848.
- subcutanea* (Z.) V. 849.
- Dipterisfomen* (B.) III. 287.
- Dipterisotomi* (B.) III. 263, 287.
- Diplostoma, f. Ascomys* (Z.) VII. 710.
- Dippreß* (R., D. R. S.) I. S. XVII.
- Dipsacus* (B.) III. 785.
- fullosum* (B.) III. 786.
- laciniatus* (B.) III. 786.
- pilosus* (B.) III. 786.
- sylvestris* (B.) III. 786.
- Diptamdoße* (B.) III. 1069.
- Diptera* (Z.) V. 723.
- Dipterocarpen* (B.) III. 1347, 1420, 1421.
- Eiter. der* (B.) III. 1448.
- Dipterocarpus* (B.) III. 1423.
- laevis* (B.) III. 1423.
- turbinatus* (B.) III. 1423.
- Dipteryx* (B.) III. 1683.
- odorata* (B.) III. 1683.
- oppositifolia* (B.) III. 1683.
- Dipus* (Z.) VII. 785, 788.
- aconitum* (Z.) VII. 793.
- aegyptius* (Z.) VII. 788.
- americanus* (Z.) VII. 787.
- halticus* (Z.) VII. 793.
- indicus* (Z.) VII. 786.
- labradorius* (Z.) VII. 788.
- locusta* (Z.) VII. 789.
- maximus* (Z.) VII. 809.
- pygmaeus* (Z.) VII. 793.
- sagitta* (Z.) VII. 789.
- tetradactylus* (Z.) VII. 790.
- Dipyre* (R.) I. 187.
- Dirca* (B.) III. 1494.

Direa palustris (B.) III. 1494.
Discus (B.) II. 53. — III. 712, 1005.
Disseptima (B.) II. 74.
Disteira (Z.) VI. 524.
Distel (B.) III. 731. *Bergl.*
Disteln.
Bisam (B.) III. 731.
Esels (B.) III. 731.
Färber (B.) III. 726.
Frauen (B.) III. 731.
Gartengänse (B.) III. 717.
gemeine (B.) III. 731.
Gummi (B.) III. 734.
Käber (B.) III. 732.
Kohl (B.) III. 732.
Kraupf (B.) III. 733.
traufe (B.) III. 731.
Sau (B.) III. 717.
Cumpf (B.) III. 733.
Walker (B.) III. 786.
Weber (B.) III. 786.
Weg (B.) III. 733.
Woll (B.) III. 719.
Ziergänse (B.) III. 714.
Distelalbe (B.) III. 1509.
Distelblatlaus (Z.) V. 1572.
Distelblätter (Z.) V. 1104, 1421.
Distelfint (Z.) VII. 260.
Disteln (B.) III. 710, 717, 725, 731. *Bgl. Distel.*
Neß (B.) III. 736.
Gräsel (B.) III. 1243.
Gänse (B.) III. 717.
Gitter (B.) III. 726.
Gold (B.) III. 724.
Krebs (B.) III. 733.
Kugel (B.) III. 736.
Strahl (B.) III. 785.
Distelwanze (Z.) V. 1615.
Distemma (Z.) V. 39.
Disthen (M.) I. 198.
Distoma (Z.) V. 559.
hepaticum (Z.) V. 550.
Distonus (Z.) V. 93.
ruber (Z.) V. 94.
Dit (B.) III. 1703.
Ditola (B.) III. 115.
radicata (B.) III. 116.
Duca (Z.) VII. 275.
Diver (Z.) VII. 422.
Döbel (Z.) VI. 300, 302.
Döbel-Jägerpractica (Z.) VI. 407.
Dobula (Z.) VI. 300.

Dochan = *Sorghum saccharatum* (B.) II. 390.
Dochtenmark (B.) III. 429.
Doctor (Z.) V. 662.
Doctorfisch (Z.) VI. 208.
Doctor-gum, f. *Rhus metopium* (B.) III. 1771.
Doctorgummi (B.) III. 1772.
Dod-Aërs (Z.) VII. 631.
Dodart, *Mém. acad.* (B.) II. 260.
Dodecaëder (M.) I. 45.
spitze u. stumpfe (M.) I. 51.
Dodecandria (B.) III. 5.
Dodecatheon (B.) III. 963.
meadia (B.) III. 963.
Dodonaea (B.) III. 1334.
viscosa (B.) III. 1334.
Dopouaeus, *Reumbert*,
De Frugum Historia (B.) III. 2129.
De Stipitum Historia commentariorum imagines (B.) III. 2116.
Frumentorum, Legumium etc. Hist. (B.) III. 2129.
Herbarum belgium (B.) III. 2116.
Dog (Z.) VII. 1541.
Dogge (Z.) VII. 1564.
Doggenflebermaus (Z.) VII. 981.
brasilische (Z.) VII. 891.
europäische (Z.) VII. 982.
indische (Z.) VII. 982.
westindische (Z.) VII. 982.
Doggenflebermäuse (Z.) VII. 981.
Dogger (M.) I. 701, 807.
obere Abtheilung des (M.) I. 701.
untere - (M.) I. 702.
Dogue (Z.) VII. 1564.
de forte race (Z.) VII. 1564.
Doguin (Z.) VII. 1564.
Dog wood (B.) III. 1651.
Dohle (Z.) VII. 346.
Berg (Z.) VII. 338.
Doleichini (B.) III. 431.
Döbchen (B.) II. 45. — III. 1790.
Dolbe (B.) II. 44.
Dolden (B.) III. 1785, 1790.
zusammengesetzte (B.) II. 45.

Doldenfüßen (B.) III. 806.
gemeine (B.) III. 806.
Doldengabeln (B.) III. 881.
gemeine (B.) III. 881.
Doldenfische (B.) III. 2048.
Doldenmarsen (B.) III. 338.
gemeine (B.) III. 339.
Doldenpflanzen (B.) III. 705, 707, 1451, 1785, 1787, 1789.
Doldenpolyp (Z.) V. 130.
gemeiner (Z.) V. 131.
Doldenpolypen (Z.) V. 130.
Doldenrebe (B.) III. 1859.
bornige (B.) III. 1860.
glatte (B.) III. 1860.
knollige (B.) III. 1860.
Doldenreben (B.) III. 1860.
Doldentraube (B.) III. 439.
gemeines (B.) III. 440.
malabarisches (B.) III. 440.
Doldentraube (B.) II. 45.
Doldoctor, f. *Doldoctern* (M.) I. 805.
Doldentafen (B.) III. 527.
gemeine (B.) III. 528.
Dolerit (M.) I. 502, 523, 526.
der Saftgebilde (M.) I. 505.
dichter (M.) I. 502.
förniger (M.) I. 805.
mandelsteinartiger (M.) I. 502.
porphyrartiger (M.) I. 502.
scheidiger (M.) I. 502.
schwammiger (M.) I. 502.
Doleritgenus (M.) I. 533.
Doleritmandelstein (M.) I. 503.
Dolfin (Z.) VI. 218.
Dolichopus (Z.) V. 815.
angulatus (Z.) V. 816.
Dolichos (B.) III. 1659, 1662, 1665.
angulatus (B.) III. 1664.
bulbosus (B.) III. 1664.
catjang (B.) III. 1662.
gladiatus (B.) III. 1663.
lablab (B.) III. 1664.
lignosus (B.) III. 1663.
lulia (B.) III. 1662.
pruriens (B.) III. 1666.
sinensis (B.) III. 1662.
tetraglobus (B.) III. 1664.
tuberosus (B.) III. 1663.
Dollum (Z.) V. 474.
galea (Z.) V. 475.

Dollboden (B.) III. 1156.
 gemeine (B.) III. 1156.
 fibrinische (B.) III. 1156.
Dolomedes (Z.) V. 680.
 fimbriatus (Z.) V. 680.
 mirabilis (Z.) V. 680.
Dolomien (M.) I. 270.
Dolomit (M.) I. 241, 243, 514,
 526, 714, 721, 733, 736,
 753, 756, 770.
 deutlich crystallifizierte u. cha-
 rakterifizierte Abänderung
 des (M.) I. 242.
 Färbg. (M.) I. 243.
 förnige bis dichte Abände-
 rung des (M.) I. 243, 515.
 der Bulcanauswürfinge
 (M.) I. 790.
Dolomithäute (M.) I. 723.
Dolomitbildung im Keuper
 (M.) I. 713.
 über dem Metapphyre (M.)
 I. 811.
Dolomiten des Muschelalters
 (M.) I. 717
Dolomitische Gesteine im Keu-
 permergel (M.) I. 713.
Dolomitmasse im Glimmer-
 schiefer bei Campo Longo
 (M.) I. 771.
Dolomitmassen im fränkischen
 Jura (M.) I. 693.
Dolomitmetapphyre (M.) I. 778.
Dolomitmergel (M.) I. 516,
 719, 721.
Dombeya (B.) III. 352, 1198.
 umbellata (B.) III. 1198.
Dombeyaceen (Dombeyi) (B.)
 III. 1196, 1197.
 Eiter. der (B.) III. 1442.
Domicella (Z.) VI. 559.
Dominicaner (Z.) VII. 278.
Domit (M.) I. 492.
Dompfaff (Z.) VII. 264.
Don, G., A Gen. Syst. of
Gardening and Botany
 (B.) III. 1133, 2108,
 2130.
Flora nepalensis (B.) III.
 2105.
Prodromus Florae nepal.
 (B.) III. 1134.
Donacia (Z.) V. 1674.
 crassipes (Z.) V. 1674.
Donati, Della storia natu-

rale dell' Adriatico (Z.)
 V. 181.
Donax (B.) III. 418.
Donax (Z.) V. 303.
 rugosus (Z.) V. 304.
 trunculus (Z.) V. 303.
Don Diego im Parnisch (Z.)
 V. 646.
Donnerfest (Z.) V. 531.
Donnerkraut (B.) III. 1966.
Donovan, E., British In-
sects (Z.) V. 1425, 1823.
 Insects of China, India,
 Newholland (Z.) V. 1425,
 1823.
 Nat. hist. of british Birds
 (Z.) VII. 66.
Donzella (Z.) VI. 140, 221.
Donzelle (Z.) VI. 140.
Doorn-Kerssen (B.) III. 1748.
Doppelfblume (B.) III. 1152.
Doppelffiste (B.) III. 82.
 unfröhmlicher (B.) III. 82.
Doppelfhästierchen (Z.) V. 27.
Doppelfkerben (Z.) V. 274.
Doppelloch (Z.) V. 550.
Doppelquallen (Z.) V. 187.
Doppelschnecken (Z.) V. 417.
Doppelschnepfe (Z.) VII. 508.
Doppelpath = Kalkpath (M.)
 I. 99.
Doppelftern (Z.) V. 39.
 gemeiner (Z.) V. 39.
Doppelfschen (Z.) IV. 289.
Dorab (Z.) VI. 385.
Dorade (Z.) VI. 321.
 de la Chine (Z.) VI. 321.
Dorado (Z.) VI. 217.
Dorant (B.) III. 758, 969,
 1064, 1069.
 großer (B.) III. 970.
 steiner (B.) III. 969.
 weißer (B.) III. 758.
Doras (Z.) VI. 83.
 costata (Z.) VI. 83.
Doreas (Z.) VII. 1369.
Dorée (Z.) VII. 205.
Dorema (B.) III. 1822.
Dören (B.) III. 1251.
 Bitter. (B.) III. 1252.
 Gewürz. (B.) III. 1252.
 Kugels. (B.) III. 1251.
 Trauben. (B.) III. 1253.
Dorffchwabe (Z.) VII. 93.
Doriden (Z.) V. 401.

Doria (Z.) V. 401.
Dormille (Z.) VII. 283.
Dormouse (Z.) VII. 765.
Dorn (B.) II. 32.
Dornbrachsen (Z.) VI. 317.
Dornbutt (Z.) VI. 165.
Dorncorall (Z.) V. 144.
 handförmiges (Z.) V. 144.
Dornbröcher (Z.) VII. 84.
 brauner (Z.) VII. 85.
 großer (Z.) VII. 85.
Dorneidechse (Z.) VI. 616.
 gemeine (Z.) VI. 616.
Dornenkrone (Z.) V. 437.
Dornpfiff (Z.) VI. 305.
Dornquader (Z.) III. 880.
 gemeine (B.) III. 860.
Dorngrundel (Z.) VI. 285.
 Dörnling (Z.) III. 149.
Dornrosche (B.) III. 1603.
Dornrauschblätter (Z.) V. 1714.
 gefürchter (Z.) V. 1714.
Dornraupen (Z.) V. 1058,
 1104, 1136, 1387.
Dornreich (Z.) VII. 33.
Dornroschen (Z.) VI. 45.
Dornschreiber (Z.) V. 1697.
Dornschwanz (Z.) VI. 615.
 ägyptischer (Z.) VI. 616.
Dornsporteln (B.) III. 1044.
 gemeine (B.) III. 144.
Doronicum (B.) III. 769.
 pardalianches (B.) III. 769.
Dorsch (Z.) VI. 153.
 britischer (Z.) VI. 149.
 Zwerg. (Z.) VI. 155.
Doratenia (B.) III. 1557.
 contrayerva (B.) III. 1557.
Dorstenii Botanicon (B.)
 III. 2130.
Dort (B.) III. 1385.
 gemeiner (B.) III. 1385.
Dorte (B.) III. 1385.
Doryphora (Z.) V. 1669.
Dofengadel (B.) III. 886.
Dofenschildkröte (Z.) VI. 499.
 gemeine (Z.) VI. 499.
 pennsylvanische (Z.) VI. 499.
Dofte (B.) III. 1068.
 cretische (B.) III. 1069.
 Diptam. (B.) III. 1069.
 gemeine (B.) III. 1069.
 Küchen. (B.) III. 1069.
Doften (B.) III. 1068.
 Wasser. (B.) III. 741.

Dofen, Wirbel (B.) III. 1670.
 Dothidea (B.) III. 95:
 ribesia (B.) III. 95.
 sambuci (B.) III. 95.
 Dotter (Z.) IV. 224, 297, 299,
 306. — V. 587.
 Dotterbläschen (Z.) IV. 303.
 Dotterblume (B.) III. 1154.
 gemeine (B.) III. 1154.
 Dotterblumen (B.) III. 1154.
 Dotterel (Z.) VII. 516.
 Dotterknippen (B.) III. 1340.
 gemeine (B.) III. 1340.
 Dotterknüre (Z.) IV. 307.
 Dotterweide (B.) III. 1535.
 Dotterweidenspinner (Z.) V.
 1338.
 Douc (Z., S.) VII. 1816.
 Doucet (Z.) VI. 174.
 Doum (B.) III. 690.
 Doura (B.) III. 1692.
 Douroucouli (Z.) VII. 1762.
 Douve, f. Fauciola (Z.) V.
 550.
 Dove (Z.) VII. 293.
 Draba (B.) III. 1395.
 verna (B.) III. 1395.
 Dracaena (B.) III. 628, 649.
 draco (B.) III. 629.
 terminalis (B.) III. 628.
 Dracaena (Z.) VI. 628.
 Drache (Z.) VI. 532, 598.
 Drachbaum (B.) III. 629.
 Drachentut (B.) III. 630, 648,
 1673, 1674. — (R., D.
 R. S.) I. S. XVII.,
 (B.) II. 113.
 ächter (B.) III. 548.
 carthagensches (B.) III.
 1673.
 gemeines (B.) III. 1673.
 in Klumpen (B.) III. 649.
 in Kuchen (B.) III. 649.
 in Stangen (B.) III. 649.
 in Tafeln (B.) III. 649.
 in Thranen (B.) III. 649.
 Drachentut-Roth (R., D. R.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 129.
 Drachensich (Z.) VI. 80.
 Drachentopf (B.) III. 1071.
 canarischer (B.) III. 1071.
 türkscher (B.) III. 1071.
 Drachentopf (Z.) VI. 181.
 fliegender (Z.) VI. 183.

Drachentopf, großer (Z.) VI.
 181.
 kleiner (Z.) VI. 181.
 Drachenspöcken (Z.) V. 467.
 Drachenspöcke (B.) III. 1071.
 (Z.) VI. 181.
 Drachenspöck (B.) III. 1071.
 canarisches (B.) III. 1071.
 türksches (B.) III. 1071.
 Drachenswurz (B.) III. 590.
 vielblättrige (B.) III. 590.
 Drachenswurz (B.) III. 590.
 Draco (B.) III. 629, 1673.
 Draco (Z., F.) VI. 80, 97.
 marinus (Z.) VI. 81.
 Draco (Z., A.) VI. 532, 598.
 S. Dracunculus.
 Dracoccephalum (B.) III. 1071.
 canariense (B.) III. 1071.
 moldavicum (B.) III. 1071.
 Dracontium (B.) III. 590, 594.
 polyphyllum (B.) III. 590.
 Dracosaurus (R.) I. 710
 Dracunculus (B.) III. 594,
 597, 762.
 aquaticus (B.) III. 597.
 Dracunculus (Z., F.) VI. 174.
 Dracunculus (Z., A.) VI. 598.
 viridis (Z.) VI. 599.
 volans (Z.) VI. 599.
 Dragonne (Z.) VI. 622.
 Dragonneau, f. Dordius (Z.)
 V. 555.
 Dragonnet (Z.) VI. 174.
 Dragus, f. Artemisia dracun-
 culus (B.) III. 762.
 Drahten (B.) III. 214.
 Brand- (B.) III. 214.
 Borsten- (B.) III. 214.
 Corallen- (B.) III. 215.
 Haar- (B.) III. 215.
 Hülsen- (B.) III. 215.
 Hülsen- (B.) III. 218.
 Ketten- (B.) III. 218.
 Rosen- (B.) III. 216.
 Schoten- (B.) III. 217.
 Streifen- (B.) III. 217.
 Wirtel- (B.) III. 215.
 Drahtcoralline (Z.) V. 80.
 Drahtschmelse (B.) III. 414.
 Drahtschwerdel (B.) III. 534.
 chinesischer (B.) III. 534.
 spanischer (B.) III. 535.
 Drahtwurm (Z.) V. 555, 1689.
 gemeiner (Z.) V. 555.

Draine (Z.) VII. 55.
 Drakona (B.) III. 1558.
 radix (B.) III. 1558.
 Draparnaldia (B.) III. 197.
 glomerata (B.) III. 197.
 plumerata (B.) III. 197.
 Draparnaud, Mollusques
 de la France (Z.) V.
 538.
 Sur les moeurs des ani-
 maux et Végétaux (B.)
 II. 275.
 Drap d'or (B.) III. 2056.
 Dratzeblume (B.) III. 961.
 gemeine (B.) III. 962.
 Dratzeblumen (B.) III. 961.
 Dratzen (B.) III. 953, 956.
 Drechsler (Z.) V. 1650.
 Dregé, Copische Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Drehgumpeln (B.) III. 1121.
 gemeine (B.) III. 1121.
 Drehhäls, f. Wendehals (Z.)
 VII. 209.
 Drehling (Z.) III. 151.
 Drehlinge = Stendel (B.) III.
 468.
 Helm- (B.) III. 468.
 Nest- (B.) III. 469.
 Netz- (B.) III. 469.
 Schwielen- (B.) III. 469.
 Sommerchwielen- (B.) III.
 469.
 Drehmoose (B.) III. 287.
 gemeines (B.) III. 287.
 Dreieck etc., f. Dreieck etc.
 Drenne (Z.) VII. 55.
 Drepanis (Z.) VII. 95, 193.
 Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 senegalensis (B.) III. 1675.
 Drescher (Z.) VII. 1010, 1074.
 Dreaky, W., De Valeriana
 officinali (B.) III. 1131.
 Dredel (Z.) V. 1299.
 einfaches (Z.) V. 1299.
 Dreieckiges Wein (Z.) IV. 26.
 Dredelmuschel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 runzelige (Z.) V. 304.
 Dreyer (Z.) VI. 361.
 Dreifaltigkeitsblume (B.) III.
 1375.
 Drehhader (Z.) VII. 1123, 1306.
 Drehkauer (Z.) V. 1755.
 Drehjack (B.) II. 42—III. 442.

Drillingsschiffelle (Dr.) I. 64.
 Drilus (S.) V. 1743.
 Drogue amère, f. *Justitia paniculata* (S.) III. 1002.
 Dromadaire (S.) VII. 1260.
 Dromedar (S.) VII. 1260.
 Dromedarius (S.) VII. 1260.
 Dromia (S.) V. 648.
 lanosa (S.) V. 648.
 Drongo (S.) VII. 110.
 malabarischer (S.) VII. 110.
 Drongo (S.) VII. 110.
 anzuré (S.) VII. 88.
 Dronte (S.) VII. 628. — (Dr.) I. 621.
 Drosera (S.) III. 1366.
 rotundifolia (S.) III. 1366.
 Droseraceen (S.) III. 1140, 1346, 1364, 1365.
 Lifer. der (S.) III. 1446.
 Drosfel, Drosfeln (S.) VII. 53, 54, 55.
 Ameisen. (S.) VII. 64.
 Berg. (S.) VII. 59.
 gewöhnliche (S.) VII. 53.
 Kletter. (S.) VII. 208.
 Nistel. (S.) VII. 55.
 Pappden. (S.) VII. 67.
 Rofe. (S.) VII. 47.
 Rofen. (S.) VII. 67.
 Roth. (S.) VII. 59.
 Sammet. (S.) VII. 68.
 schlagende (S.) VII. 65.
 Schwarz. (S.) VII. 60.
 Sing. (S.) VII. 58.
 Spott. (S.) VII. 63.
 Strauß. (S.) VII. 64.
 Wachholders. (S.) VII. 56.
 Wanders. (S.) VII. 64.
 Weiß. (S.) VII. 58.
 Drosfelader (S.) IV. 81.
 - äußere (S.) IV. 81, 82.
 - hintere (S.) IV. 81, 82.
 - vordere (S.) IV. 81, 82.
 innere (S.) IV. 81, 82.
 Drosfeladerer (S.) III. 196.
 Drosfeläppler (S.) III. 1958, 1970.
 Drosfelbaster (S.) III. 472.
 Drosfelbererer (S.) III. 1787, 1822.
 Drosfelblüther (S.) III. 36.
 Drosfelblumenspflanzn (S.) III. 1346, 1355.
 Drosfeldrofster (S.) III. 312.

Drosfelarren (S.) III. 312.
 Drosfelgräser (S.) III. 396.
 Drosfelgrüdpflanzn (S.) III. 1262, 1272.
 Drosfelholzer (S.) III. 588.
 Drosfelkautspflanzn (S.) III. 963, 970.
 Drosfelküllen (S.) III. 464, 472.
 Drosfelkürschn (S.) III. 1578.
 gehdrnte (S.) III. 1578.
 Drosfelmoose (S.) III. 196.
 Drosfelst, f. Drosfel.
 Drosfelstn der Pflanzn (S.) II. 17. — III. 14, 32.
 Drosfelstnspflanzn (S.) III. 1452, 1465.
 Drosfelstn (S.) III. 582, 588.
 Drosfelstspflanzn = Farren (S.) III. 17, 23, 32, 304. S.
 Drosfelst.
 Drosfelstspflanzn (S.) III. 1614, 1629.
 Drosfelstspilze (S.) III. 56.
 Drosfelstinder (S.) III. 396.
 Drosfelstrose (S.) III. 48.
 Drosfelstspflanzn (S.) III. 1141, 1166.
 Drosfelstschlagader (S.) IV. 74, 76.
 äußere (S.) IV. 74.
 innere (S.) IV. 76.
 linke (S.) IV. 74.
 rechte (S.) IV. 74.
 Drosfelstschlagaderbündel (S.) IV. 76.
 Drosfelstengel (S.) III. 27.
 Drosfelstengelspflanzn (S.) III. 838, 848.
 Drosfelsthiere (S.) V. 6, 541, 709.
 Drosfelstwurzel (S.) II. 28.
 Drosfelstwurzelspflanzn (S.) III. 710, 737.
 Drosfelstzeller (S.) III. 56.
 Drosfelst = Drosfelstspflanzn (S.) III. 704.
 Aders. (S.) III. 311.
 Äpfel. (S.) III. 364.
 Bast. (S.) III. 319.
 Becken. (S.) III. 359.
 Blumen. (S.) III. 342.
 Blüthen. (S.) III. 337.
 Drosfel. (S.) III. 312.
 Frucht. (S.) III. 345.
 Gröps. (S.) III. 342.
 Holz. (S.) III. 320.
 Kern. (S.) III. 306.

Drosfelst, Kreis. (S.) III. 307.
 Laub. (S.) III. 329.
 Raef. (S.) III. 309.
 Raß. (S.) III. 346.
 Pflanzn. (S.) III. 353.
 Rinden. (S.) III. 316.
 Samen. (S.) III. 337.
 Schaft. (Scheiden.) (S.) III. 315.
 Stamm. (S.) III. 322.
 Stengel. (S.) III. 327.
 Wurzel. (S.) III. 323.
 Zellen. (S.) III. 310.
 Drosfelstschiffen (Dr., D. Dr.) I. S. XXIII.
 Drosfelstfuß (S.) III. 317.
 Drosfelstmeßl (S.) III. 317.
 Drosfelstschiff (S.) VI. 248.
 Drosfelstschiffen a n n, Abbildung der Pflanzn in Sirhand (S.) III. 2123.
 Drosfelstschiffen (S.) III. 1959, 1984.
 Erl. (S.) III. 1984.
 Drosfelstschiff (S.) VII. 385.
 Drosfelstschiff (S.) II. 92. — III. 14.
 Drosfelstschiffen (S.) III. 2040.
 Drosfelstschiffen (S.) III. 25, 707.
 albumales (S.) III. 1640.
 baccales (S.) III. 1740.
 canthales (S.) III. 1671.
 cellulales (S.) III. 1670.
 corollales (S.) III. 1702.
 corticales (S.) III. 1634.
 drupales (S.) III. 1732.
 florenales (S.) III. 1680.
 foliales (S.) III. 1677.
 fractuales (S.) III. 1728.
 lignales (S.) III. 1645.
 nucleales (S.) III. 1729.
 parenchymales (S.) III. 1619.
 pistillales (S.) III. 1688.
 pomales (S.) III. 1748.
 radiales (S.) III. 1632.
 scapales (S.) III. 1634.
 seminales (S.) III. 1681.
 tracheales (S.) III. 1629.
 truncates (S.) III. 1651.
 vasales (S.) III. 1625.
 Drosfelstschiffen, Exot. Insecta, deutsch von Panzer (S.) V. 1425, 1823.
 Drosfelstschiffen (S.) III. 467. Sgl.
 Drosfelstschiffen.
 Drosfelstschiffen (S.) IV. 84. Sgl. Drosfelstschiffen.

- Drüße, Bauchspeichel (Z.) IV. 69.
 Fett- (Z.) IV. 333.
 -Dhys (Z.) IV. 85.
 -Schild- (Z.) IV. 118.
 Thranen- (Z.) IV. 102.
 Drüsen (R.) I. 66, 826, 837.
 Drüsen (Z.) IV. 69, 84, 110.
 Bgl. Drüße.
 Achsel- (Z.) IV. 87.
 äußere (Z.) IV. 85, 331.
 Gefäß- (Z.) IV. 84.
 Haut- (Z.) IV. 97.
 innere (Z.) IV. 85.
 Milch- (Z.) IV. 299.
 Speich- (Z.) IV. 69.
 Speichel- (Z.) IV. 94.
 Talg- (Z.) IV. 102.
 warzenförmige (Z.) IV. 338.
 zusammengehäufte (Z.) IV. 134.
 Drüsen (der Pflanzen) (B.) II. 212. Bgl. Drüße.
 Honig- (B.) II. 215.
 Drüsenhüllen (B.) III. 1019.
 gemeine (B.) III. 1019.
 Drüsenlauche (B.) III. 555.
 großer (B.) III. 555.
 Drüsenmagen (Z.) IV. 68.
 Drüsenpflanz (B.) III. 2063.
 Drüsenquallen (R.) I. 231.
 Drüsenräume (R.) I. 769.
 Drüsenwurzel (B.) III. 1147, 1827.
 Drüsen (B.) III. 1429.
 Apfel- (B.) III. 1434.
 Gewürz- (B.) III. 1431.
 Parz- (B.) III. 1430.
 Kirsch- (B.) III. 1432.
 Mandel- (B.) III. 1431.
 Strauch- (B.) III. 1429.
 Dryander, Catalogus bibl.
 hist. nat. Bankell (B.) II. 96. — III. 2115.
 Dryandra (B.) III. 1506.
 nivea (B.) III. 1507.
 Dryas (B.) III. 2007.
 octopetala (B.) III. 2008.
 Drymis (B.) III. 1237.
 Dryobalanops (B.) III. 1422.
 aromatica (B.) III. 1422.
 camphora (B.) III. 1422.
 robusta (B.) III. 1422.
 Dryopsis (Z.) VI. 556.
 Dryops (Z.) V. 1779.
 auriculatus (Z.) V. 1779.
 Dryptodon (B.) III. 822.
 Drya (B.) III. 1543.
 Dschiggetei (Z.) VII. 1233.
 Daeren (Z.) VII. 1367.
 Dauba (Z.) VII. 1572.
 Dub (Z.) VII. 1668.
 Dabbah (Z.) VII. 1572, 1604.
 Dabbh (Z.) VII. 1670.
 Du bois (R.) I. 656.
 Ornithol. Gallerie (Z.) VII. 667.
 Duc (Z.) VII. 120.
 grand (Z.) VII. 122.
 petit (Z.) VII. 120.
 Ducatenfalter (Z.) V. 1393.
 Duchesne, Hist. nat. des
 fraisiers (B.) II. 282.
 Manuel de Botanique (B.) II. 282.
 Duck (Z.) VII. 446.
 Duder (Z.) VII. 1363.
 Ducks-foot (B.) III. 1411.
 Duffstein (R.) I. 234, 514.
 Duck-weed, f. Lemna (B.) III. 337.
 Ductus intercellulares (B.) III. 16.
 Dudaim (B.) II. 380. — III. 828.
 Dubessackiene (Z.) V. 1047.
 Dudley-rocks (R.) I. 759.
 Dudu (Z.) VII. 628.
 Du Fay, Salamandre (Z.) VI. 687.
 Du four, Leon, Forficula (Z.) V. 1532.
 Annales des Insectes (Z.) V. 1825.
 Duft (B.) II. 69, 233.
 Duftschmid, Fauna Austriacae (Z.) V. 1822.
 Du Hamel, H. L., De la physique des Arbres (B.) II. 259, 265. — III. 2118.
 Des Semis et Plantat. des Arbres (B.) II. 277, 281. — III. 2118.
 Naturgesch. der Bäume (B.) II. 385.
 Traité de la Culture des terres (B.) III. 2129.
 Traité des Arbres en France, deutsch (B.) III. 2118, 2129.
 Traité des Arbres fruitiers (B.) II. 384. — III. 372, 2130.
 Du Hamel, H. L., Traité gen. des pêches (Z.) VI. 407.
 Dujong (Z.) VII. 1106.
 Duk (Z.) VII. 1817.
 Dulcamara (B.) III. 988.
 Dulcinea (B.) III. 431.
 Dules (Z.) IV. 254.
 rupestris (Z.) IV. 254.
 Dule Fruyten (B.) III. 1776.
 Dullerde (Z.) VII. 291.
 Dumb Cane, f. Caladium sequinum (B.) III. 596.
 Duméril, Considérations sur les Insectes (Z.) V. 1824.
 Zool. analytique (Z.) VII. 669.
 Duméril et Bibron, Expédition générale (Z.) VI. 686.
 Dumont (R.) I. 755.
 Dumont d'Urville, Enumération Plant. Archipelagi (B.) III. 2124.
 Dumontia (B.) III. 223.
 filiformis (B.) III. 223.
 Dumortier, B., Analyse (B.) III. 2101.
 Syllogae jungermannidearum (B.) III. 301.
 Dunal, Fonctions des Organes floraux (B.) II. 272.
 Hist. nat. du Solanum (B.) II. 273. — III. 1134.
 Monogr. des anomacées (B.) III. 1443.
 Dunen (Z.) VII. 457.
 Dünen (R.) I. 603.
 alte (R.) I. 634.
 Dungstiege (Z.) V. 793.
 Dungstier (Z.) V. 1803.
 gehörnter (Z.) V. 1803.
 mondformiger (Z.) V. 1803.
 Dunkelheit, Begünstigung des Keimens (B.) II. 250.
 Dunalia (Z.) VII. 498.
 Dünndarm (Z.) IV. 69, 157, 208, 213.
 Dünnsüßig (R.) I. 103.
 Dünnsaarraupen (Z.) V. 1307.
 Dünnsäfte (Z.) VII. 1059.

Dünnschneider (Z.) VII. 178, 222.
 Dünzger (Z.) VI. 639.
 Dunst (Z.) IV. 222.
 Dunstöhle (W.) I. 566, 726.
 Dupa (Z.) III. 1714.
 regia (Z.) III. 1714.
 Duperrey, Voyage sur la Corvette la Coquille (Z.) VII. 1858.
 Dupetit-Thouars, f. Petit-Thouars.
 Düpfel (Z.) III. 90.
 Düpfelfarren (Z.) III. 308, 329.
 Düpfelfäsen (Z.) III. 191.
 düpfelrothe (Z.) III. 191.
 Düpfelgindelü (Z.) III. 1902.
 hochrothe (Z.) III. 1902.
 Düpfelspanner (Z.) V. 1269.
 Duplicatfals (W.) I. 298.
 Durand, J., Voyage au Sénégal (Z.) III. 2126.
 Durante, C., Herbario nuovo con figure in verse latine, deutsch (Z.) III. 2131.
 Durchscheinend (W.) I. 98.
 an den Ranten (W.) I. 98.
 Durchsichtig (W.) I. 98.
 Durchsichtigkeit der Mineralien (W.) I. 94, 98.
 Durchwachs (Z.) III. 1797.
 gemeiner (Z.) III. 1797.
 frummer (Z.) III. 1798.
 strauchartiger (Z.) III. 1798.
 Durchwachs (Z.) III. 1797.
 Durchwachsung der Crystalle (W.) I. 64.
 Duret, C., Hist. admirable des Plantes (Z.) III. 2132.
 Durio (Z.) III. 1233.
 zibethinus (Z.) III. 1233.
 Durionen (Z.) III. 1235.
 Duroi, Die Fruchtliche milde Baumzucht (Z.) II. 270, 274. — III. 372, 2129.
 Durroia (Z.) III. 887.
 Durragras, f. Sorghum vulgare (Z.) III. 406.
 Durroay, f. Cocos maldivica (Z.) III. 695.
 Dürftigen (Z.) III. 1848.
 Dürnwurz (Z.) III. 777.
 gemeine (Z.) III. 777.
 Dürnwurzen (Z.) III. 777.

Universal-Register.

Durft (Z.) IV. 215.
 Durum tinea genus (Z.) V. 1211.
 Dusen (Z.) III. 581, 586.
 Schwabe (Z.) III. 586.
 Speise (Z.) III. 588.
 Düsseldorfser officinelle Pflanzen, v. Weihe, Wolter, Funde, Th. Nees (Z.) III. 2131.
 Dütchen (Z.) VII. 494, 514.
 gelbes (Z.) VII. 516.
 grünes (Z.) VII. 514.
 Durochet, Accroissement des Végétaux (Z.) II. 273.
 Endosmose (Z.) II. 267.
 L'Agent du mouvement vital chez les Végétaux (Z.) II. 270.
 Mémoires anat. et physiolog. des Végétaux (Z.) II. 260.
 Recherches anatomiques sur la structure des Végétaux (Z.) II. 95, 260.
 Recherches sur Endosmose (Z.) II. 260, 270.
 Duvana (Z.) III. 1773.
 dependens (Z.) III. 1773.
 Duvernoy, Ueber Keimung der Monocotyledonen (Z.) II. 265, 278.
 Duyong (Z.) VII. 1107.
 Dyclastit (W.) I. 271.
 Dykes (W.) I. 744.
 Dyaoda (Z.) III. 848.
 Dysopes (Z.) VII. 965, 981.
 brasiliensis (Z.) VII. 981.
 nautilus (Z.) VII. 981.
 plicatus (Z.) VII. 982.
 Dysporus (Z.) VII. 408.
 Dytiscus (Z.) V. 1729.
 latissimus (Z.) V. 1730.
 marginalis (Z.) V. 1730.
 minutus (Z.) V. 1732.
 sulcatus (Z.) V. 1732.

Ⓔ.

East-India-Madder (Z.) III. 858.
 Eaton, A., Manual of Botany for North-America (Z.) III. 2135.

Ebel, Anleitung die Schwärze zu bereiten (W.) I. 138.
 Ebenaster (Z.) III. 967.
 Ebenen, von den (W.) I. 550.
 Ebenholz (Z.) II. 129. — III. 933.
 ächtes (Z.) III. 933.
 Bastard (Z.) III. 937.
 eigentliches (Z.) III. 983.
 gemeines (Z.) III. 933.
 grünes (Z.) III. 935.
 mosaisches (Z.) III. 934.
 schwarzes (Z.) III. 933, 934.
 tartarisches (Z.) III. 933, 934.
 weißes (Z.) III. 933, 934.
 Ebenhölzer (Z.) III. 933.
 Ebenler des Alpes (Z.) III. 1645.
 Ebenoxylum (Z.) III. 934.
 varum Loureiro (Z.) III. 934.
 Ebenus (Z.) III. 933, 1622, 1676.
 croatica (Z.) III. 1622.
 Eber (Z.) VII. 1133.
 / Eber (Z.) VII. 1134.
 Eber, P., et C. Poncez, Appellationes quadrupedum (Z.) VII. 668.
 Ebermeyer, J., Von den Standbrütern der Pflanzen im Allgemeinen (Z.) II. 289.
 Eberwurz (Z.) III. 733.
 gemeine (Z.) III. 734.
 große (Z.) III. 734.
 Eberwurz (Z.) III. 733.
 Ebony (Z.) III. 1676.
 Ebulus (Z.) III. 1854.
 Eburna (Z.) V. 471.
 Ecastaphyllum (Z.) III. 1675.
 brownei (Z.) III. 1675.
 monetaria (Z.) III. 1675.
 Ebalium (Z.) III. 825.
 Ecolium (Z.) III. 1003.
 Ecclesia (Z.) V. 39.
 felix (Z.) V. 39.
 Echalott, f. Schalotten (Z.) III. 558.
 Echasse (Z.) VII. 488.
 Echelette (Z.) VII. 199.
 Echenia (Z.) VI. 162.
 naucrates (Z.) VI. 163.

Echeneis remora (Z.) VI. 163.
Echenilleur (Z.) VII. 78.
Echidna (Z.) VI. 546.
Echidna (Z.) VII. 843.
Echimys (Z.) VII. 721, 729.
 niloticus (Z.) VII. 721.
Echinacea (Z.) III. 751.
Echineia (Z.) VI. 512.
Echinella (Z.) III. 184, 187.
 cuneata (Z.) III. 184.
 fasciculata (Z.) III. 184.
 radiosa (Z.) III. 187.
 ricciaeformis (Z.) III. 187.
 stipitata (Z.) III. 185.
Echinella (Z.) V. 25.
Echiniden, versteinerte (W.) I. 685.
Echinochloa (Z.) III. 397.
 cuneata (Z.) III. 184.
Echinococcus (Z.) V. 546.
 veterinorum (Z.) V. 546.
Echino-melocactus (Z.) III. 1912.
Echinophora (Z.) III. 1796.
 spinosa (Z.) III. 1796.
Echinops (Z.) III. 736.
 ritro (Z.) III. 736.
 sphaerocephalus (Z.) III. 736.
Echinorhynchus (Z.) V. 548.
 gigas (Z.) V. 549.
Echinosperrum (Z.) III. 1091.
Echinus (Z.) IV. 360.
Echinus (Z.) V. 586.
 cidaris (Z.) V. 588.
 decadactylus (Z.) V. 590.
 diadema (Z.) V. 589.
 esculentus (Z.) V. 586.
 pentaporus (Z.) V. 590.
 saxatilis (Z.) V. 587.
 setosa (Z.) V. 589.
 vulgaris (Z.) V. 587.
Echinus (Z.) VII. 954.
Echlon (Z.) V. 369.
Echis (Z.) VI. 567.
 arenicola (Z.) VI. 567.
 pyramidum (Z.) VI. 567.
Echites (Z.) III. 1035.
 pubescens (Z.) III. 1035.
 scholaris (Z.) III. 1036.
 suberecta (Z.) III. 1035.
Echium (Z.) III. 1093.
 vulgare (Z.) III. 1093.
Echsen (Z.) VI. 581. **S. Ei-**
 becken.

Eckapfel (Z.) III. 2084.
 rother (Z.) III. 2084.
Ecken der Crystalle, dreys-
stige, vierstellige, regu-
läre, symmetrische, irre-
guläre, gleiche und un-
gleiche (W.) I. 35.
 Jugespitze (W.) I. 41.
Eckspitze (Z.) VI. 602.
Eckton, Ehr., Topograph.
Verzeichniß der capischen
Pflanzen (Z.) III. 2126.
Ecklon et C. Zeyher. Enum-
eratio Plantarum Afri-
cae australis (Z.) III.
 2126.
Eckton u. Zeyher, Capische
Pflanzen (Z.) III. 2133.
Eckmünd (Z.) V. 445.
 bunter (Z.) V. 445.
 gefensterter (Z.) V. 446.
 geschächter (Z.) V. 446.
 geschwüster (Z.) V. 446.
 grauer (Z.) V. 446.
 großer (Z.) V. 447.
 grüner (Z.) V. 447.
 fnotiger (Z.) V. 446.
 runzeliger (Z.) V. 446.
Eckmünde (Z.) V. 445.
Eckschlange (Z.) VI. 550.
 braune (Z.) VI. 550.
Eckschwanz (Z.) VI. 276.
 schwarzer (Z.) VI. 276.
Eckstein (Z.) V. 156.
Eckzähne (Z.) IV. 30.
Eclair (Z.) III. 1417.
Eclipta (Z.) III. 748.
 erecta (Z.) III. 743.
 prostrata (Z.) III. 743.
Eclipteen aus den Ästern (Z.)
 III. 742.
Ecephymotes (Z.) VI. 612.
Ecrevise, f. Krebs (Z.) V.
 622.
Ectocarpus (Z.) III. 70, 217.
 silicosus (Z.) III. 217.
Ectosperma (Z.) III. 206.
 burata (Z.) III. 206.
 caespitosa (Z.) III. 206.
 dichotoma (Z.) III. 206.
 fontinalis (Z.) III. 206.
 gemminata (Z.) III. 206.
 granulata (Z.) III. 206.
 polymorpha (Z.) III. 206.
 racemosa (Z.) III. 206.

Ectosperma radicata (Z.) III.
 206.
 terrestris (Z.) III. 206.
Ectostroma (Z.) III. 90
Ecuelle d'eau (Z.) III. 1793.
Ecuireuil (Z.) VII. 769.
Eddoes, f. Arum (Z.) III.
 591.
Edeffasse (Z.) VII. 131.
Edeffisch (Z.) VI. 312.
Edehsirich (Z.) VII. 1269.
Edermann (Z.) VI. 244.
Edermarbler (Z.) VII. 1491.
Edehpilz (Z.) III. 138.
Edehsteinfaser (Z.) V. 1669.
Edehsteinnatter (Z.) VI. 556.
Edehsteinseifen (W.) I. 636,
 637.
Edehtanne (Z.) III. 351.
Edentata (Z.) VII. 833.
Edinburgh Journal of Science
 (Z.) II. 261.
Eedingtonit (W.) I. 174.
Edollus (Z.) VII. 110.
Edwards, G., Gleanings
of nat. hist. (Z.) VII.
 665.
 Nat. hist. of Birds (Z.) VII.
 665.
 Rana paradoxa (Z.) VI.
 687.
Edwards et Lindley, The
botanical Register (Z.)
 III. 2132.
Eee-Eve (Z.) VII. 193.
Eelpout (Z.) VI. 150.
Eeffern (Z.) III. 845.
 Brecht (Z.) III. 846.
 Kopf (Z.) III. 845.
 Schatten (Z.) III. 847.
 Stink (Z.) III. 847.
 Wirdel (Z.) III. 846.
Eefarvate (Z.) VII. 46.
Eefraye (Z.) VII. 125.
Egano (Z.) III. 1645.
Egeffraut (Z.) III. 1144.
Egethierchen (Z.) V. 26.
 bohrerförmiges (Z.) V. 26.
 kernförmiges (Z.) V. 27.
 pantoffelförmiges (Z.) V. 27.
 puppenartiges (Z.) V. 26.
Egetwurm (Z.) V. 550.
Egeran (W.) I. 162.
Eglefinus (Z.) VI. 155.
Eglli (Z.) VI. 263.

Ego = *Juglans regia* (B.) II. 380.
Egrefia (Z.) VI. 154.
Egretta (Z.) VII. 536, 537.
Egelwe (B.) III. 1509.
größblüthige (B.) III. 1510.
prächtige (B.) III. 1509.
 süße (B.) III. 1510.
Egelwe (B.) III. 1510.
Egler, *Euphrasia* (Z.) VI. 408.
Ehrenberg, E. G., (M.) I. 575, 608, 624.
Ehrenberg (M.) I. 575, 608, 624.
Egyptin, *Verhandl.* (B.) II. 208.
Sylvae mycologicae berlinensis (B.) III. 173.
Ueber das Pollen der Alcedipaden (B.) II. 276. — III. 1136.
Ueber Infusorien (Z.) V. 57.
Ehrenpreis (Z.) III. 994.
ächter (B.) III. 996.
Äcker (B.) III. 994.
dreyblättriger (B.) III. 995.
edler (B.) III. 996.
einjähriger (B.) III. 996.
epheuartiger (B.) III. 996.
Feld (B.) III. 995.
Quellen (B.) III. 995.
Wasser (B.) III. 995.
Wiesen (B.) III. 996.
Ehrenpreise (B.) III. 994.
Ehretia (B.) III. 1097.
tinifolia (B.) III. 1097.
Ehretien (B.) III. 1095.
Ehrhart, *Beiträge* (Z.) III. 1446.
Plantae crypt. exsiccatae (B.) III. 299.
Ehrmann, *Lehrb. der Pharmacie* (B.) II. 335.
Eibe (B.) III. 353, 358.
gemeine (B.) III. 358.
Ruß (B.) III. 358.
Eiben (B.) III. 308, 353.
Fetts (B.) III. 356.
Lappen (B.) III. 359.
Stüppens (B.) III. 358.
Eibenbäume (B.) III. 358.
gemeiner (B.) III. 358.
Ruß (B.) III. 358.

Eibisch (B.) III. 1210. — (M., D. M. G.) I. C. XV.
gemeiner (B.) III. 1210.
Rosen (B.) III. 1211.
Eibische (B.) III. 1210.
Eichbaumrinne (Z.) V. 1308.
Eichblatt (Z.) V. 1169, 1344.
Eiche (B.) III. 1541.
burgundische (B.) III. 1544.
esbare (B.) III. 1544.
Galläpfel (B.) III. 1543.
Kerues (B.) III. 1542.
Knopper (B.) III. 1543.
Kork (B.) III. 1542.
Querciron (B.) III. 1543.
Sommer (B.) III. 1545.
Stein (B.) III. 1542.
Winter (B.) III. 1544.
Eichelgehren (B.) III. 2034.
gemeine (B.) III. 2034.
Eichelheher (Z.) VII. 311.
Eichelmaus (Z.) VII. 767.
Eichelmausche (Z.) V. 325.
gemeine (Z.) V. 325.
Schuppige (Z.) V. 325.
Eicheln (B.) III. 1542 ff.
Erde (B.) III. 1681.
Eichen (B.) III. 1541, s. Eiche.
Eichenblatt (Z.) V. 1169.
Eichenblattlaus (Z.) V. 1562.
Eichenengelstüß (B.) III. 326.
Eichenfalter (Z.) V. 1109.
Eichenseder (B.) III. 72.
Eichensitz (B.) III. 142.
Eichenraupe (Z.) V. 1114, 1158.
Eichenschiff (B.) III. 142.
Eichensinner (Z.) V. 1115, 1122, 1347.
Eichhase (B.) III. 122, 134.
Eichhorn, *Beiträge zur Naturgeschichte* etc. (Z.) V. 56.
Eichhornaffe (Z.) VII. 1757.
Eichhörnchen (Z.) VII. 769.
Baum (Z.) VII. 769.
brasilisches (Z.) VII. 774.
Erde (Z.) VII. 772.
fliegende (Z.) VII. 774.
gemeines (Z.) VII. 774.
indisches (Z.) VII. 775.
nordamerikanisches (Z.) VII. 775.
gemeines (Z.) VII. 769.
graues (Z.) VII. 771.
großes (Z.) VII. 771.

Eichhörnchen, *Grund* (Z.) VII. 772.
Livree (Z.) VII. 772.
Palmen (Z.) VII. 771.
Eichmäge (B.) III. 55.
Eichwald, *Plantae in itinere caspio-caucaso* (B.) III. 2123.
Zoologia Specialis (Z.) VII. 670.
Eichweide, *Eichweiden* (Z.) VI. 581.
Aufenthalt der (Z.) VI. 582.
Bau der (Z.) VI. 581.
Baum (Z.) VI. 583, 597.
Braun (Z.) VI. 631.
Blätter (Z.) VI. 600.
Bürzel (Z.) VI. 611.
Crocobitt (Z.) VI. 622.
Degen (Z.) VI. 609.
Dorn (Z.) VI. 616.
Erz (Z.) VI. 593.
Fecht (Z.) VI. 603.
Fisch (Z.) VI. 628, 630.
Flatter (Z.) VI. 598.
Flug (Z.) VI. 653.
Fluß (Z.) VI. 656.
Größe der (Z.) VI. 582.
Grund (Z.) VI. 583.
Hirtel (Z.) VI. 617.
Hals (Z.) VI. 631.
Heid (Z.) VI. 583.
Kamm (Z.) VI. 600.
Kiel (Z.) VI. 612.
Kletter (Z.) VI. 597.
Kragen (Z.) VI. 608.
Kriech (Z.) VI. 583.
Kron (Z.) VI. 609.
Kropf (Z.) VI. 608.
Kröten (Z.) VI. 615.
Lebensart der (Z.) VI. 582.
Liter. der (Z.) VI. 689.
Maas (Z.) VI. 628.
Marmor (Z.) VI. 608.
Mauer (Z.) VI. 619.
Mops (Z.) VI. 604.
Nacht (Z.) VI. 620.
niedergebriete (Z.) VI. 583.
Nil (Z.) VI. 626.
Nutzen der (Z.) VI. 582.
Panzer (Z.) VI. 623.
Perl (Z.) VI. 620.
Ringel (Z.) VI. 593.
Ross (Z.) VI. 644.

Eidchse, runde (Z.) VI. 583.
Sand (Z.) VI. 625.
Eidugthier (Z.) VI. 654.
Eiduen (Z.) VI. 612.
Eidid (Z.) VI. 618.
Eidiller (Z.) VI. 614.
Eidlangen (Z.) VI. 592.
Eidlangenförmige (Z.) VI. 583.
Eiduppen (Z.) VI. 597.
Eidackelbpyge (Z.) VI. 614.
Eidumpf (Z.) VI. 624.
Eidgel (Z.) VI. 653.
Eidwalgendernie (Z.) VI. 583.
Eidwaru (Z.) VI. 620.
Eidwsten (Z.) VI. 624.
Eidzifets (Z.) VI. 604.
Eidzusammengedröckte (Z.) VI. 583.
Eidchfenlachs (Z.) VI. 330.
 gemeiner (Z.) VI. 331.
Eidchfenfchwanz (Z.) V. 1320.
Eidchfenstein (Z.) VI. 602.
Eidzer (Z.) VII. 456.
 Königs (Z.) VII. 459.
Eiderdunen (Z.) VII. 457.
Eidertenten (Z.) VII. 456.
Eidervogel (Z.) VII. 457.
Eider zc., f. Eyer.
Eideterfall (M.) I. 755.
Eidertfucht (Z.) IV. 320.
Eidertfchaften, gute (Z.) IV. 320.
 pöyffifche, der Mineralien (M.) I. 94.
Eidennuß (Z.) IV. 320.
Eidauge (Z.) V. 623.
Eidaugen (Z.) V. 623.
Eidanzige Crystallform (M.) I. 39.
Eidbeere (B.) III. 620.
 gemeine (B.) III. 621.
Eidbeeren (B.) III. 582, 620.
Eidblatt (B.) III. 1369.
 gemeines (B.) III. 1369.
Eidblatte (B.) III. 1369.
Eidertfepreffer (Z.) VII. 17, 24.
Eidgeweide (Z.) IV. 22, 66, 254.
Eidgeweidchhle (Z.) IV. 326.
Eidgeweideneru (Z.) IV. 64.
 großer (Z.) IV. 64, 188.
 kleiner (Z.) IV. 64, 188.
Eidgeweidenerven (Z.) IV. 63.
Eidgeweidfyftem (Z.) IV. 22.

Eidgeweidthiere (Z.) IV. 313, 566, 578. — V. 5.
Eidgeweidwürmer (Z.) IV. 577. — V. 542.
 Liter. über die (Z.) V. 558.
Eidhorn (Z., R. Th.) V. 478, 1345.
Eidhorn (Z., S.) VII. 1059, 1189, 1393.
 foffiles (M.) I. 642.
 gemeines (Z.) VII. 1059.
Eidhödrner (Z.) VII. 1059.
Eidhornfifch (Z.) VI. 105, 209.
 kleiner (Z.) VI. 209.
Eidhornfchnecke (Z.) V. 478.
Eidhornshhle (M.) I. 642.
Eidkorn (B.) III. 390.
Eidklappige (B.) II. 80.
Eidkläpfe (Z.) V. 550.
Eidklaugung (Z.) IV. 220.
Eidklaugung der Pflanzen (B.) II. 183.
 Liter. der (B.) II. 265, 266.
Eidkliefen der Schichten (M.) I. 562.
Eidkliefung organifcher Refte in die Bildungen des Alluviums (M.) I. 623.
Eidkliefung des Bodens (M.) I. 613, 801.
Eidkliefbler (Z.) V. 644.
Eidkliefkerbeße (Z.) V. 643.
Eidkliefelungsorgan (Z.) IV. 297.
Eidkliefurze des Bodens (M.) I. 801.
Eidkliefkleege (Z.) V. 1473.
Eidkliefen (Z.) V. 1048.
Eidkliefen (Z.) V. 1048.
Eidklief = Crystall (M.) I. 33.
 Diluvial (M.) I. 646.
Eidkliefbar (Z.) VII. 1660.
Eidkliefblume (B.) III. 1977.
Eidkliefen (M.) I. 113, 123, 738.
 (D. M. S.) S. XVI. — (B.) II. 110. — (Z.) IV. 204, 225.
Eidkliefabfäße (M.) I. 611.
Eidkliefantimonerz (M.) I. 439.
Eidkliefen, apfelsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Eidkliefenberge (M.) I. 773.
Eidkliefblau, blückeriges (M.) I. 360.
Eidkliefblau, erdiges (M.) I. 360.

Eidkliefen, blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 blutfaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Eidkliefblüthe (M.) I. 241.
Eidkliefboden (M.) I. 542.
Eidkliefen, Chlor (M.) I. 828.
Eidkliefenforär (M.) I. 305.
Eidkliefendryolith (M.) I. 208.
Eidkliefenconglomerat (M.) I. 522.
Eidkliefenpidot (M.) I. 167.
Eidkliefenerde, blaue (M.) I. 360.
 grüne (M.) I. 359.
Eidkliefenerz, Eifenerze (M.) I. 323 ff.
 arotomes (M.) I. 323.
 Diluvial (M.) I. 639.
 feindollichfche (M.) I. 698.
Eidkliefenfels (M., D. M. S.) I. S. XX.
 im bunten Sandftein (M.) I. 725.
 im Glas (M.) I. 704.
 im matten Gebirge (M.) I. 776.
 im Torfe (M.) I. 593.
 magnetifches, des Galliva-
 reberges (M.) I. 773.
 magnetifches, des Snelfes
 (M.) I. 772.
 — des Granits (M.) I. 826.
 — des Kohlenfaltes (M.) I. 746.
 des Uebergangsfchiefergebir-
 ges (M.) I. 761.
 falzinifche (M.) I. 351.
Eidkliefenablagerungen (M.) I. 639.
**Eidkliefenlagerftätten im Zech-
 ftein** (M.) I. 734.
Eidkliefenjocher (M., D. M. S.) I. S. XLX.
Eidkliefen, effigsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Eidkliefenextract, apfelsaures (B.) III. 2082.
Eidkliefengebilde des Oxfordthones
 (M.) I. 698.
Eidkliefen, rogenfteinartiges (M.) I. 698.
Eidkliefen, geblegenes (M.) I. 451.
Eidkliefengehalt des Grünfteins
 (M.) I. 833.

Eisen, gerbsaures = Dinte (M., D. M. S.) I. S. XX.

Eisengesteine (M.) I. 518.

Eisenglanz (M.) I. 328, 329, 522, 808, 832.

blättriger (M.) I. 518.

der Lava (M.) I. 787.

Eisenlager im Ruschelkalk (M.) I. 718.

Eisenglimmer (M.) I. 329.

Eisenglimmerschiefer (M.) I. 518, 770.

Eisengranat (M.) I. 160.

Eisenhalbe, erysaurer (M., D. M. S.) I. S. XX.

kohlensaures } (M., D. M. S.) I. S. XX.

phosphorsaures } (M., D. M. S.) I. S. XX.

schwefelsaures } (M., D. M. S.) I. S. XX.

Eisenhaloid (M.) I. 305.

Eisenholz (B.) III. 855, 885, 938, 1280, 1338, 1712, 1933.

schtes (B.) III. 1933.

Basalt- (B.) III. 1287.

capisches (B.) III. 938.

lanzettförmiges (B.) III. 1934.

prächtigtes (B.) III. 1935.

schmales (B.) III. 1934.

schwarzes (B.) III. 885.

westindisches (B.) III. 938.

Eisenhölzer (B.) III. 938, 1933.

Eisenhut (B.) III. 1161.

Eisenhydrate (M., D. M. S.) I. S. XIX.

Eisenkäfen (B.) III. 1712.

amboinische (B.) III. 1712.

Eisenkalf (M.) I. 320.

Eisenkalk (M.) I. 733.

Eisenkies, hercynischer (M.) I. 339.

hercynischer (M.) I. 405.

Eisenkies, rhomboëdrischer (M.) I. 402, 405.

Eisenkiesel (M.) I. 143.

Eisenkieselocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.

Eisen, kohlsaurer (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisenkraut (B.) III. 1103.

dreiblättriges (B.) III. 1103.

gemeines (B.) III. 1103.

Eisenkraut jamaicanisches (B.) III. 1104.

Eisenkräuter (B.) III. 1103.

Eisentruppen (B.) III. 1676.

gemeine (B.) III. 1676.

Eisenmänner (M.) I. 742.

Eisen, meteorisches (M.) I. 452.

Eisenniere (M.) I. 322, 332.

Eisenerder, rother (M.) I. 330, 612.

Eisenerz (M.) I. 147.

Eisen, opalsaurer (M.) I. 301.

Eisenerz, crySTALLISIRTES (M.) I. 818.

Eisenerzhydrat (M.) I. 612.

Eisenerz, schwefelsaurer (M.) I. 303.

Eisenerzhydrat (M.) I. 818.

Eisenerzhydrat, kohlsaurer (M.) I. 612.

schwefelsaurer (M.) I. 740.

Eisenerz, rother (M.) I. 361. (D. M. S.) S. XVIII.

Eisenerz, rother (M.) I. 330.

Eisenerzstein (M.) I. 701.

Eisenerzstein (M.) I. 306.

Eisen, salpetersaurer (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisensand (M.) I. 518, 534.

Eisenschiefer (M.) I. 518.

Eisenschwarz (M.) I. 96.

Eisen, schwefelsaurer (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisensilber (D. M. S., XXII.) = Sternbergit (M.) I. 420.

Eisensinter (M.) I. 362.

Eisenspath (M.) I. 351, 612, 722, 726, 773.

Eisenspathgänge des Ruschelkalkes (M.) I. 718.

Eisenspath (M.) I. 216.

Eisenstein, Braun- (M.) I. 331.

Gels- (M., D. M. S.) I. S. XIX.

Eisensteine (M.) I. 747.

im Wälderthon (M.) I. 688.

Eisensteinlager von Lappmarken (M.) I. 772.

Eisente (S.) VII. 453.

Eisenthon (M.) I. 210, 508, 509, 831.

Eisenthon, angitischer (M.) I. 509, 523.

Eisenthon, Conglomerat (M.) I. 527, 735.

Eisenthon-Randstein (M.) I. 509.

Eisenthon, Porphyre (M.) I. 509.

Eisenthon-Sandstein (M.) I. 519.

Eisenthon, schlackiger (M.) I. 509.

schwammiger (M.) I. 509.

Eisenthon, Stahl's (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisenthontriof (M.) I. 302, 740.

Eisen, weinsaurer, mit Pottasche (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisenerz (B.) III. 729.

Eisenerz (B.) III. 855.

gemeine (B.) III. 855.

Eisen, zuckersaurer (D. M. S. XX.) = Opalit (M.) I. 301.

Eisfasser (S.) V. 1414.

großer (S.) V. 1414.

kleiner (S.) V. 1414.

Eisfasser (S.) VII. 1545.

aschgrauer (S.) VII. 1545.

weißer (S.) VII. 1545.

Eisfasser (S.) VII. 521.

Eisfasser (M.) I. 646.

Eisfasser (M.) I. 616.

Eisfasser, f. Mesembryanthemum (B.) III. 1973.

Eisfasser (M.) I. 617.

Eisfasser (M.) I. 615.

Eisfasser (B.) III. 1977.

Eisfasser (M.) I. 189.

Eisfasser (S.) V. 386.

Eisfasser (S.) V. 430.

Eisfasser (S.) VII. 210.

gemeiner (S.) VII. 220.

Eisfasser (B.) III. 1977.

Eisfasser (S.) IV. 320.

Elza (S.) V. 1048.

Ekart, Synopsis Jungermanniarum (B.) III. 301.

Ekaworia (B.) III. 888.

Etberg (M.) I. 421.

Etlogit (M.) I. 266, 501, 759.

Ei = Pistacia terebinthina (B.) II. 380.

Ela (B.) III. 632.
 Ela, f. El.
 Elaëngnen (B.) III. 25, 1487,
 1491, 1497.
 Eiter. der (B.) III. 2100.
 Elaëagnus (B.) III. 1498.
 angustifolia (B.) III. 1498.
 Elaëis (B.) III. 659.
 guineensis (B.) III. 659.
 oleifera (B.) III. 660.
 Elan (Z.) VII. 1311.
 Elani (Z.) VII. 1398.
 Elaëocarpus (B.) III. 1142,
 1179, 1193.
 Eiter. der (B.) III. 1442.
 Elaëocarpus (B.) III. 1193.
 genitrus (B.) III. 1194.
 malabaricus (B.) III. 1194.
 perin-cara (B.) III. 1194.
 Elaëococca (B.) III. 1599.
 cordata (B.) III. 1599.
 montana (B.) III. 1599.
 verrucosa (B.) III. 1599.
 Elaëodendren (B.) III. 1736.
 Elaëodendron (B.) III. 1736.
 orientale (B.) III. 1736.
 Elaëolith (M.) I. 184.
 Elaphoboscum (B.) III. 1812.
 Elaphomyces (B.) III. 88.
 granulatus (B.) III. 88.
 Elaphrium (B.) III. 1760.
 tomentosum (B.) III. 1760.
 Elaphrus (Z.) V. 1717.
 Elaphus (Z.) VII. 1289,
 Elaps (Z.) VI. 558.
 corallinus (Z.) VI. 558.
 Elaëstisch (M.) I. 103.
 Elate (B.) III. 262.
 sylvestris (B.) III. 662.
 Elaëstago (B.) III. 653, 663.
 Elater (Z.) V. 1687.
 ephippium (Z.) V. 1688.
 hirtus (Z.) V. 1688.
 murinus (Z.) V. 1688.
 noctilucus (Z.) V. 1691.
 obacurus (Z.) V. 1689.
 pectinicornis (Z.) V. 1688.
 phosphoreus (Z.) V. 1693.
 sanguineus (Z.) V. 1688.
 segetis (Z.) V. 1689.
 spulator (Z.) V. 1689.
 striatus (Z.) V. 1689.
 testelatus (Z.) V. 1689.
 undulatus (Z.) V. 1690.
 varjabilis (Z.) V. 1689.

Elateres (B.) III. 264.
 Elaterit (M.) I. 316.
 Elaterium (B.) III. 821, 825.
 carthaginense (B.) III.
 821.
 Elatine (B.) III. 1355.
 hydropiper (B.) III. 1356.
 Elatinen (B.) III. 1355.
 Eiter. der (B.) III. 1446.
 Elbbutt (Z.) VI. 165.
 Elbling (B.) III. 1869.
 rother (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
 Elenja (B.) III. 1307.
 Elch (Z.) VII. 1311.
 Elcctoratwolle (Z.) VII. 1340.
 Electricität (M.) I. 582. —
 (B.) II. 170. — (Z.) VI.
 202.
 der Mineralien (M.) I. 110.
 der Pflanzen (B.) II. 170.
 — Eiter. der (B.) II. 265.
 der Thiere (Z.) VI. 202.
 innere (Z.) VI. 202.
 Electriche Fische (Z.) VI. 40,
 115, 126.
 Electriche Mineralien (M.) I.
 110.
 Electriche Nat (Z.) VI. 126.
 Electro-magneto-Chemismus
 (B.) II. 178.
 Electrum (M.) I. 468.
 Eledona (Z.) V. 1787.
 Eledone (Z.) V. 534, 536.
 Elementarmolecüle (M.) I.
 190.
 Elementarjähren (M., D. M.)
 S. I. S. VII. — (B.)
 II. 107.
 Elemente (M.) I. 4. — (B.)
 II. 3. — (Z.) IV. 199.
 die drei (M.) I. 4.
 Einwirkung der, auf die
 Pflanzen (B.) II. 145.
 Verbindung der, zu Bildung
 der 3 Naturreiche (B.)
 II. 3.
 — binäre, bildet das Mi-
 neralreich (B.) II. 3.
 — quaternäre, bildet das
 Thierreich (B.) II. 3.
 — ternäre, bildet das
 Pflanzenreich (B.) II. 3.
 Elementenbenden (M., D.)
 M. S. I. S. XXI.

Elementenfuße (M., D. M.)
 S. I. S. XX.
 Elementenfalle (M., D. M.)
 S. I. S. XIII.
 Elementenfesiel (M., D. M.)
 S. I. S. X.
 Elementenmetalle (M., D. M.)
 S. I. S. XXII.
 Elementenreich (B.) II. 4.
 Elementenreichen (M., D. M.)
 S. I. S. XV.
 Elementenfalle (M., D. M.)
 S. I. S. II.
 Elemententhone (M., D. M.)
 S. I. S. XI.
 Elemi (B.) III. 1767, 1762.
 Etemi (B.) III. 1757, 1762.
 ächtes (B.) III. 1762.
 brasilianisches (B.) III.
 1762.
 westindisches (B.) III. 1762.
 Etemiharz (B.) III. 1757, 1761,
 1762.
 Etemispille (B.) III. 1757.
 gemeine (B.) III. 1757.
 giftige (B.) III. 1757.
 Etemispillen (B.) III. 1757.
 Elenchus (B.) III. 86.
 Elengi (B.) III. 945.
 Etem (Z.) VII. 1311.
 Etemgenße (Z.) VII. 1398.
 Etemngeweß (Z.) V. 138.
 Etemthier (Z.) VII. 1311.
 riesenhafte (M.) I. 590.
 Eleotragus (Z.) VII. 1364.
 Eleotris (Z.) VI. 173.
 dormitatrix (Z.) VI. 174.
 Elephant, Elephanten (Z.) VII.
 1146. — (M.) I. 632.
 africanischer (Z.) VII. 1147.
 fleischfressender (Z.) VII.
 1186.
 fossiler (M.) I. 632.
 füßliche (Z.) VII. 1167.
 indischer (Z.) VII. 1147.
 Jagd- (Z.) VII. 1167.
 Kriegs- (Z.) VII. 1177.
 Eiter. der (Z.) VII. 1146.
 Weer- (Z.) VII. 1438.
 verfeinerte (Z.) VII. 1181.
 Elephant-Apple (B.) III. 1315.
 Elephantenfuß (B.) III. 615,
 780.
 Elephantenknochen im Dilu-
 viatisc (M.) I. 646.

Elephantenlaus (B.) III. 1784.
Elephantenohr (Z.) V. 146.
Elephantenrobbe (Z.) VII. 1460.
Elephantenrüssel (Z.) V. 1378.
Elephantenmal (Z.) VII. 1074.
Elephantenjahn (Z.) V. 518.
Elephantipes (B.) III. 615.
Elephantopus (B.) III. 780.
 scaber (B.) III. 780.
Elephantus marianus (Z.) VII. 1438.
Elephantusia (B.) III. 610.
 macrocarpa (B.) III. 610.
Elephas (Z.) VII. 1146. —
 (℞.) I. 650.
 africanus (Z.) VII. 1147.
 indicus (Z.) VII. 1146.
 mammonteus (℞.) I. 632.
Electaria (B.) III. 508.
 cardamomum (B.) III. 508.
Eleusine (B.) III. 397.
 coracana (B.) III. 397.
Eleusine (Z.) IV. 417. —
 VII. 1168.
Eleusineipflanz (B.) III. 153.
Eleusischer (B.) III. 395.
 blauer (B.) III. 395.
Elft (Z.) VI. 304.
Elftanzer (B.) III. 1395.
Elg (Z.) VII. 1312.
Elhaune (B.) III. 1886.
Elpfolde des Reichensberges
 (℞.) I. 809.
Ellae, f. *Quercus ilex* (B.)
 III. 1542.
Elk (Z.) VII. 1294, 1311.
Elle (Z.) IV. 26, 328.
Ellenbogen (Z.) IV. 26.
Ellenbogenhäute (Z.) IV. 27.
Ellenbogennerve (Z.) IV. 56.
Ellenhautvene (Z.) IV. 81.
Ellenmuskeln (Z.) IV. 40.
 äußere (Z.) IV. 40.
 innere (Z.) IV. 40.
Ellenschlagader (Z.) IV. 75.
Ellenshieren (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
Eller, f. *Alnus* (B.) III.
 1538.
Eller, *Physikalische Schriften*
 (B.) II. 266.
Ellerling (Z.) VI. 292.
Eller-Torsk (Z.) VI. 150.
Eller-Liège (Z.) VI. 291.

Elliot, St., A. Sketch of the
Botany of South-Carolina
and Georgia (B.)
 III. 2134.
Ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
Ellis, Dionaea muscipula,
 deutsch v. Schreiber
 (B.) II. 261. — III.
 1446.
Corallines (Z.) V. 181.
Ellobocarpus (B.) III. 322.
 thalictroides (B.) III. 322.
Elfrod, Schwamm-Pomona
 (B.) III. 175.
Elm, spanisch (B.) III. 878.
Elmiger, Diss. de Digitali
 (B.) III. 1134.
Elmo (Z.) VII. 1312.
Ellon = Allon (B.) II. 379.
Elophilus (Z.) V. 808.
 nemorum (Z.) V. 808.
 pendulus (Z.) V. 808.
 porcinus (Z.) V. 808.
 tenax (Z.) V. 808.
Ellops (Z.) VI. 382.
 saurus (Z.) VI. 382.
Elpel (B.) III. 2048.
Elpen (B.) III. 1788, 1889.
 Borsten (B.) III. 1890.
 Faden (B.) III. 1891.
 Kofen (B.) III. 1892.
 Schnabel (B.) III. 1891.
 Theer (B.) III. 1891.
 Sier (B.) III. 1889.
Elfe, f. *Alnus* (B.) III. 1538.
Elfsbaum (B.) III. 1746.
Elseboom, rode (B.) III. 1994.
Elfen (B.) III. 1740.
 Birn (B.) III. 1743.
 Stanz (B.) III. 1743.
 Seiden (B.) III. 1740.
 Kirichen (B.) III. 1746.
 Kreuz (B.) III. 1741.
 Reben (B.) III. 1740.
 Seils (B.) III. 1742.
Elfenäpfel (B.) III. 2084.
 blasse (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2084.
 rotte (B.) III. 2084.
Elfenbeeren (B.) III. 2048,
 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
Elfenbienen (B.) III. 1076.
Elfenquitten (B.) III. 2090.
Eluteria (B.) III. 1591.

Elvan (℞.) I. 830.
Elvela (B.) III. 170.
Elymus (B.) III. 387, 406.
 arenarius (B.) III. 387,
 417.
Elytra (Z.) V. 1629.
Elzelen (Z.) VI. 315.
Elzer (Z.) VI. 315.
Ema (Z.) VII. 645, 646, 650.
Emanationstheorie (Z.) IV.
 285.
Emarginula (Z.) V. 415.
Embella (B.) III. 1123.
 ribes (B.) III. 1123.
Emberiza (Z.) VII. 278.
 alba (Z.) VII. 281.
 brasilienfis (Z.) VII. 277.
 cia (Z.) VII. 281.
 ciris (Z.) VII. 276.
 circus (Z.) VII. 279.
 citrinella (Z.) VII. 279.
 hortulana (Z.) VII. 283.
 lactuosa (Z.) VII. 71.
 millaria (Z.) VII. 280.
 montana (Z.) VII. 289.
 nivalis (Z.) VII. 289.
 oryzavora (Z.) VII. 312.
 paradisa (Z.) VII. 270.
 passerina (Z.) VII. 282.
 pecoris (Z.) VII. 308.
 schoeniclus (Z.) VII. 282.
Embira (B.) III. 655, 1552.
Emblea (B.) III. 1602.
Embothrium (B.) III. 1505.
 Embothrium (B.) III. 1505.
 coccineum (B.) III. 1505.
 lanceolata (B.) III. 1506.
Embresailles (B.) III. 1907.
Embryo (B.) II. 81.
Eme (Z.) VII. 641.
Emerillon (Z.) VII. 128.
Emerus (B.) III. 1621.
Emetin (℞., D. ℞. S.) I.
 S. XV.
Emen (Z.) VII. 641.
Emisole (Z.) VI. 63.
Emmerforn (B.) III. 390.
Emmerling, E., und G.
Langsdorf, Beiträge
zur Naturgeschichte der
Wormelt (B.) III. 2128.
Empetren (B.) III. 1616,
 1728, 1729, 1730.
Liter. der (B.) III. 2104.
Empetrum (B.) III. 1730.

Empetrum acetosum (B.) III. 833.
 album (B.) III. 1731.
 nigrum (B.) III. 1730.
Empfinden (Z.) IV. 248.
Empfindung (Z.) IV. 142, 248.
 äußere (Z.) IV. 248.
 innere (Z.) IV. 248.
Empis (Z.) V. 773.
 livida (Z.) V. 773.
Emplastum diachylon (M., D. M. S.) I. S. XV.
Empleurum (B.) III. 1270.
 serrulatum (B.) III. 1270.
Emporhebung der Gebirgsketten (M.) I. 839.
Emposo (Z.) VII. 1399.
Emu (Z.) VII. 634.
Emys (Z.) VI. 500.
 caspica (Z.) VI. 503.
 centrata (Z.) VI. 503.
 cinerea (Z.) VI. 504.
 concentrica (Z.) VI. 503.
 europaea (Z.) VI. 501. — (M.) I. 646.
 flava (Z.) VI. 501.
 guttata (Z.) VI. 503.
 lutaria (Z.) VI. 501.
 orbicularis (Z.) VI. 501.
 picta (Z.) VI. 504.
 punctata (Z.) VI. 503.
 scripta (Z.) VI. 503.
 serrata (Z.) VI. 503.
Encalypta (B.) III. 278.
 vulgaris (B.) III. 278.
Enchelys (Z.) V. 19, 28.
 epistomium (Z.) V. 30.
 farcimena (Z.) V. 28.
 fusus (Z.) V. 21.
 pulvisculus (Z.) V. 19.
 pupa (Z.) V. 28.
Enchydris (Z.) VI. 524.
Enacbio (Z.) VI. 305.
Enaconbert (Z.) VII. 869.
Enaorasicolus (Z.) VI. 370.
Encainal limestone (M.) I. 745.
Encrinitenkalk (M.) I. 745.
Encrinitenstüchten (M.) I. 717, 718.
Encrinites (M.) I. 710.
Enocrius (Z.) V. 596.
 hilliformis (Z.) V. 596.
Enoberto (Z.) VII. 869.
Endblättern (B.) II. 42.

Enden der Crystallformen (M.) I. 36.
Enden (Z.) VII. 1231.
Endfläche der Crystalle (M.) I. 42.
 gerad (M.) I. 49, 51, 53.
 schiefe (M.) I. 61.
Endivia (B.) III. 723.
Endivienkorall (Z.) V. 145.
Endivienfalsat (B.) III. 723.
Endkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweite (M.) I. 58.
Endknospen (B.) II. 31, 32.
Endlicher, Bemerkungen über die Flora der Südseeinseln (B.) III. 2127.
Flora norfolkensis (B.) III. 2102.
 — posoniensis (B.) III. 2124.
Genera plantarum (B.) III. 703, 1130, 2115.
Grundzüge einer neuen Theorie der Pflanzenzeugung (B.) II. 280.
Mesletemata botanica (B.) III. 1442.
 Monogr. tab. (B.) II. 262.
Prodromus Florae norfolkicae (B.) III. 1134, 2127.
Endocarpon (B.) III. 246.
 aquaticum (B.) III. 246.
 leptophyllum (B.) III. 246.
Endomychus (Z.) V. 1775.
 coccineus (Z.) V. 1775.
Endormin, f. Datura (B.) III. 977.
Endraeh (B.) III. 1069.
Endrachim (B.) III. 1068.
Endsträußer (B.) II. 41.
Endwirbel (Z.) IV. 23, 169.
Enema (Z.) V. 1816.
Enfant du Diable (Z.) VII. 1506.
Engelhardtia (B.) III. 1752.
 selanica (B.) III. 1754.
 spicata (B.) III. 1752.
Engelshay (Z.) VI. 62.
Engelmann, Prodromus de Antholysal (B.) II. 275.
Engelroschen (Z.) VI. 46.
Engelstüb (B.) III. 325.
 Buchen. (B.) III. 326.

Engelstüb, eichenblättriges (B.) III. 326.
Eichen (B.) III. 326.
 gemeines (B.) III. 325.
 goldenes (B.) III. 326.
 peruanisches (B.) III. 325.
Engelstüße (B.) III. 325.
Engelstwasser (B.) III. 1941.
Engelsturz (B.) III. 1810.
 ächte (B.) III. 1811.
 wilde (B.) III. 1810.
Engelsturzchen (B.) III. 1810.
Engering (Z.) V. 714, 769, 1794.
Engeringstesser (Z.) VII. 205.
Engis (Z.) V. 1778.
 humeralis (Z.) V. 1778.
Englisch Gewürz (Z.) III. 1942.
Engmänter (Z.) VI. 93.
Engoi (Z.) VII. 1611.
Engoulevant (Z.) VII. 111.
Engpässe (M.) I. 551.
Engraulis (Z.) VI. 369.
Enhydria (Z.) VI. 524.
Enhydrite (M.) I. 141.
Enneandria (B.) III. 5.
Enneete (B.) III. 522.
 edule (B.) III. 522.
 gemeines (B.) III. 522.
Ensiac, f. Sempervivum glutinosum (B.) III. 1965.
Enslin, J., De Boletis suaveolente (B.) III. 173.
Entada (B.) III. 1692.
 scandens (B.) III. 1693.
Entblühungsstadien (M.) I. 567.
Ente, Enten (Z.) VII. 446, 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Baum. (Z.) VII. 462, 464.
 Berg. (Z.) VII. 449, 470.
 Bismar. (Z.) VII. 469.
 Blau. (Z.) VII. 464.
 Blau. (Z.) VII. 464.
 Brand. (Z.) VII. 470.
 Braut. (Z.) VII. 462.
 Cannavaß. (Z.) VII. 451.
 Eider. (Z.) VII. 456.
 eigentliche (Z.) VII. 44
 Eis. (Z.) VII. 453.
 Groß. (Z.) VII. 464.
 Hag. (Z.) VII. 464.
 Salz. (Z.) VII. 468.
 Saus. (Z.) VII. 467.

Ente, höfshühnerartige (S.) VII. 480.
 Ohhen. (S.) VII. 470.
 hühnerartige (S.) VII. 472.
 fisisgenartige (S.) VII. 462.
 Klapper. (S.) VII. 461.
 Rndck. (S.) VII. 461.
 Kofben. (S.) VII. 458.
 Krogen. (S.) VII. 452.
 Kraut. (S.) VII. 461.
 Kruf. (S.) VII. 460.
 kurzhaflige (S.) VII. 447.
 Lappen. (S.) VII. 447.
 Bakt. (S.) VII. 453.
 löffelartige (S.) VII. 464.
 Eöffel. (S.) VII. 464, 471.
 Mandarin. (S.) VII. 463.
 Rohr. (S.) VII. 455.
 mdhenartige (S.) VII. 451.
 Rucken. (S.) VII. 471.
 Ruffel. (S.) VII. 449.
 pelicanartige (S.) VII. 455.
 Pfeif. (S.) VII. 461.
 Rätfeh. (S.) VII. 464.
 reiferartige (S.) VII. 464.
 Reijer. (S.) VII. 447.
 Ruß. (S.) VII. 447.
 Sammet. (S.) VII. 456.
 Schell. (S.) VII. 451.
 Schild. (S.) VII. 467.
 Schmal. (S.) VII. 467.
 Schmel. (S.) VII. 461.
 Schnatter. (S.) VII. 462.
 fhneyfenartige (S.) VII. 460.
 Schwimmerartige (S.) VII. 447.
 Sommer. (S.) VII. 462.
 Spatel. (S.) VII. 447.
 Spiegel. (S.) VII. 464.
 Spieß. (S.) VII. 468.
 Sporn. (S.) VII. 460.
 Stock. (S.) VII. 464.
 Stor. (S.) VII. 467.
 Strauß. (S.) VII. 447, 462.
 Strom. (S.) VII. 452.
 Sturmvogetartige (S.) VII. 447.
 Tafel. (S.) VII. 450.
 taucherartige (S.) VII. 453.
 Tauch. (S.) VII. 443.
 trappenartige (S.) VII. 456.
 Trauer. (S.) VII. 481.
 waderartige (S.) VII. 460.

Ente, wafferhühnerartige (S.) VII. 472.
 wiefenhühnerartige (S.) VII. 472.
 Wid. (S.) VII. 464.
 widhühnerartige (S.) VII. 476.
 Wittwen. (S.) VII. 464.
 jahne (S.) VII. 467.
 Entellas (S.) VII. 1812.
 Enten, f. Ente.
 Entenabfer (S.) VII. 144.
 Entenfröbde (S.) V. 654.
 Entenmufchel (S.) V. 318, 342, 507.
 gemeine (S.) V. 507.
 Entenmufcheln (S.) V. 507.
 Entenfchnabel (S.) VII. 1089.
 Entenhdßer (S.) V. 137.
 Enten-Wall (S.) VII. 1089.
 Enterich (S.) VII. 465.
 Estinus (S.) V. 1642.
 Imperialis (S.) V. 1642.
 Entfohlung des Blutes (S.) IV. 217.
 Entomolithus (S.) V. 619.
 Entomologie, Liter. der (S.) V. 1821 ff.
 Entomostraca (S.) V. 623.
 Entophyten (S.) III. 48.
 Entophyt (S.) III. 48.
 Entrochiten (S.) V. 596.
 Entfagung (S.) IV. 321.
 Entftehung (S.) IV: 313.
 durch Eyer (S.) IV. 314.
 durch Sproffen (S.) IV. 314.
 durch Theilung (S.) IV. 314.
 urfprüngliche (S.) IV. 313.
 zweydeutige (S.) IV. 314.
 Entwicklung (S.) IV. 461.
 Entwicklungsorgane (S.) IV. 303.
 Entwicklungstheorie d. Thiere (S.) IV. 313.
 Eucleatar (S.) VII. 266.
 Euxada (S.) VI. 213.
 Enzian (S.) III. 1019.
 Schwarzer (S.) III. 1816.
 weißer (S.) III. 1805.
 Enziane (S.) III. 24, 1019.
 Eocene Bildungen Eyll's (R.) I. 661.
 Epacriden (S.) III. 839, 889.
 Liter. der (S.) III. 1133.
 Epacris (S.) III. 890.

Epacris purpurascens (S.) III. 890.
 Epaulard (S.) VII. 1074.
 Epeautre (S.) III. 390.
 Epeiche (S.) VII. 212.
 Epeira (S.) V. 695.
 encurbitiana (S.) V. 697.
 diadema (S.) V. 695.
 fusca (S.) V. 697.
 Eperlan (S.) VI. 307, 356.
 de la Seine (S.) VI. 307.
 Eperlan-marinus (S.) VI. 356.
 Eperlanus (S.) VI. 356.
 Eperna (S.) III. 1707.
 Epervia (S.) VII. 133.
 Ephedra (S.) III. 355.
 distachya (S.) III. 355.
 monoachya (S.) III. 355.
 Ephemera (S.) V. 1473.
 calliciformis (S.) V. 1485.
 diptera (S.) V. 1485.
 Swammerdamiana (S.) V. 1479.
 venosa (S.) V. 1480.
 vulgata (S.) V. 1480, 1481.
 Ephemerus (S.) V. 1475.
 Epheu (S.) III. 1861.
 americanifches (S.) III. 1867.
 fünfblättriger (S.) III. 1867.
 gemeines (S.) III. 1861.
 goldgelbes (S.) III. 1862.
 Epheugurte (S.) III. 834.
 dreylappige (S.) III. 834.
 herjfermige (S.) III. 834.
 Epheugurten (S.) III. 834.
 Epheufchraden (S.) III. 970.
 gemeine (S.) III. 970.
 Ephispen (S.) VI. 212.
 Ephyra (S.) V. 232.
 Epibulus (S.) VI. 222.
 Epicorollen, Chorifanthertifche (S.) III. 9.
 fynthertifche (S.) III. 9.
 Epidendren (S.) III. 464, 486, 487.
 Epidendrum (S.) III. 482, 484, 485, 488.
 amabile (S.) III. 492.
 Epidermis (S.) II. 20.
 Epidot (R.) I. 167.
 Eifen. (R.) I. 167.
 Raff. (R.) I. 167.
 Rangan. (R.) I. 168.
 Epigina (S.) III. 706, 709.

Empetrum acetosum (B.) III. 833.
album (B.) III. 1731.
nigrum (B.) III. 1730.
Empfinden (Z.) IV. 248.
Empfindung (Z.) IV. 142, 248.
äußere (Z.) IV. 248.
innere (Z.) IV. 248.
Empis (Z.) V. 773.
livida (Z.) V. 773.
Emplastrum diachylon (R., D. R. S.) I. S. XV.
Empleurum (B.) III. 1270.
serrulatum (B.) III. 1270.
Emporhebung der Gebirgsketten (R.) I. 839.
Empose (Z.) VII. 1399.
Emu (Z.) VII. 634.
Emys (Z.) VI. 500.
caspica (Z.) VI. 503.
constrata (Z.) VI. 503.
cinerea (Z.) VI. 504.
concentrica (Z.) VI. 503.
europaea (Z.) VI. 501. — (R.) I. 646.
flava (Z.) VI. 501.
guttata (Z.) VI. 503.
lutaria (Z.) VI. 501.
orbicularis (Z.) VI. 501.
pieta (Z.) VI. 504.
punctata (Z.) VI. 503.
scripta (Z.) VI. 503.
serrata (Z.) VI. 503.
Encalypta (B.) III. 278.
vulgaris (B.) III. 278.
Enchelys (Z.) V. 19, 28.
epistomium (Z.) V. 30.
farcinea (Z.) V. 28.
fusus (Z.) V. 21.
pulvisculus (Z.) V. 19.
pupa (Z.) V. 28.
Enchydris (Z.) VI. 524.
Encobio (Z.) VI. 305.
Encoubert (Z.) VII. 869.
Enorasticholus (Z.) VI. 370.
Enocrinal limestone (R.) I. 745.
Encrinitenkalf (R.) I. 745.
Encrinitenschichten (R.) I. 717, 718.
Encrinites (R.) I. 710.
Encrinus (Z.) V. 596.
lilliformis (Z.) V. 596.
Encuberto (Z.) VII. 869.
Endblättern (B.) II. 42.

Endecken der Crystallformen (R.) I. 36.
Enden (Z.) VII. 1231.
Endfläche der Crystalle (R.) I. 42.
gerade (R.) I. 49, 51, 53.
schiefe (R.) I. 61.
Endivia (B.) III. 723.
Endiviencorall (Z.) V. 145.
Endiviensalat (B.) III. 723.
Endkanten der Crystallformen (R.) I. 36.
erste u. zweyte (R.) I. 59.
Endknospen (B.) II. 31, 32.
Endlicher, Bemerkungen über die Flora der Südspitze (B.) III. 2127.
Flora norfolkensis (B.) III. 2102.
— posoniensis (B.) III. 2124.
Genera plantarum (B.) III. 703, 1130, 2115.
Grundzüge einer neuen Theorie der Pflanzenzeugung (B.) II. 289.
Mesolemata botanica (B.) III. 1442.
Monogr. tab. (B.) II. 262.
Prodromus Florae norfolkicae (B.) III. 1134, 2127.
Endocarpon (B.) III. 246.
aquaticum (B.) III. 246.
leptophyllum (B.) III. 246.
Endomychus (Z.) V. 1775.
coecineus (Z.) V. 1775.
Endormia, f. Datura (B.) III. 977.
Endrash (B.) III. 1089.
Endrachim (B.) III. 1088.
Endsträußer (B.) II. 41.
Endwirbel (Z.) IV. 23, 169.
Enema (Z.) V. 1816.
Enfant du Diable (Z.) VII. 1505.
Engelhardtia (B.) III. 1752.
selanica (B.) III. 1754.
spicata (B.) III. 1752.
Engelhay (Z.) VI. 62.
Engelmann, Prodromus de Antholysal (B.) II. 275.
Engeltroden (Z.) VI. 46.
Engelwurz (B.) III. 325.
Büchen (B.) III. 326.

Engelwurz, eichendblätteriges (B.) III. 326.
Eichen (B.) III. 326.
gemeines (B.) III. 325.
goldenes (B.) III. 326.
peruanisches (B.) III. 325.
Engelwurz (B.) III. 325.
Engelwasser (B.) III. 1941.
Engelwurz (B.) III. 1810.
dicke (B.) III. 1811.
weide (B.) III. 1810.
Engelwurzigen (B.) III. 1810.
Engertling (Z.) V. 714, 769, 1794.
Engertlingfresser (Z.) VII. 205.
Engis (Z.) V. 1778.
humeralis (Z.) V. 1778.
Englisch Genwürz (B.) III. 1942.
Engwäuler (Z.) VI. 93.
Engol (Z.) VII. 1611.
Engoulevent (Z.) VII. 111.
Engpflanze (R.) I. 551.
Engraulis (Z.) VI. 369.
Enhydria (Z.) VI. 524.
Enhydrite (R.) I. 141.
Enneandria (B.) III. 5.
Ensete (B.) III. 522.
edule (B.) III. 522.
gemeines (B.) III. 522.
Ensiac, f. Sempervivum glutinosum (B.) III. 1965.
Enslin, J., De Boletis avvelente (B.) III. 173.
Entada (B.) III. 1692.
scandens (B.) III. 1693.
Entblüderungsfächer (R.) I. 567.
Ente, Enten (Z.) VII. 446, 447.
amerikanische (Z.) VII. 448.
Baum (Z.) VII. 462, 464.
Berg (Z.) VII. 449, 470.
Bisam (Z.) VII. 469.
Blau (Z.) VII. 464.
Blau (Z.) VII. 464.
Brand (Z.) VII. 470.
Braut (Z.) VII. 462.
Cannapass (Z.) VII. 451.
Gibet (Z.) VII. 456.
eigentliche (Z.) VII. 447.
Gis (Z.) VII. 453.
Gros (Z.) VII. 464.
Paq (Z.) VII. 464.
Palb (Z.) VII. 468.
Saus (Z.) VII. 467.

Ente, hochhühnerartige (S.) VII. 480.
Höflein (S.) VII. 470.
hühnerartige (S.) VII. 472.
libigenartige (S.) VII. 462.
Klapper (S.) VII. 461.
Knäck (S.) VII. 461.
Kolben (S.) VII. 458.
Kragen (S.) VII. 452.
Kraut (S.) VII. 461.
Krüß (S.) VII. 460.
kurzhäufige (S.) VII. 447.
Lappen (S.) VII. 447.
Läts (S.) VII. 453.
libfclartige (S.) VII. 464.
Löffel (S.) VII. 464, 471.
Mandarin (S.) VII. 463.
Wohr (S.) VII. 455.
mövenartige (S.) VII. 451.
Mucken (S.) VII. 471.
Muschel (S.) VII. 449.
pelicanartige (S.) VII. 455.
Pfeif (S.) VII. 461.
Rätsch (S.) VII. 464.
reiherartige (S.) VII. 464.
Reiher (S.) VII. 447.
Ruß (S.) VII. 447.
Sammlet (S.) VII. 456.
Schell (S.) VII. 451.
Schild (S.) VII. 467.
Schmal (S.) VII. 467.
Schmiel (S.) VII. 461.
Schnatter (S.) VII. 462.
schneppenartige (S.) VII. 460.
Schwimmerartige (S.) VII. 447.
Sommer (S.) VII. 462.
Spatel (S.) VII. 447.
Spiegel (S.) VII. 464.
Spieß (S.) VII. 468.
Sporn (S.) VII. 460.
Stock (S.) VII. 464.
Stor (S.) VII. 467.
Strauß (S.) VII. 447, 462.
Strom (S.) VII. 452.
sturmvogelartige (S.) VII. 447.
Tafel (S.) VII. 450.
taucherartige (S.) VII. 453.
Tauch (S.) VII. 443.
trappenartige (S.) VII. 456.
Trauer (S.) VII. 481.
waderartige (S.) VII. 460.

Ente, wasserhühnerartige (S.) VII. 472.
wiesenhühnerartige (S.) VII. 472.
Wild (S.) VII. 464.
wildhühnerartige (S.) VII. 476.
Witwen (S.) VII. 464.
jähne (S.) VII. 467.
Entellus (S.) VII. 1812.
Enten, s. Ente.
Entenadler (S.) VII. 144.
Entenfräßer (S.) V. 654.
Entenmuschel (S.) V. 318, 342, 507.
gemeine (S.) V. 507.
Entenmuscheln (S.) V. 507.
Entenschnabel (S.) VII. 1069.
Entensißer (S.) V. 137.
Enten-Wall (S.) VII. 1069.
Enterich (S.) VII. 465.
Estinus (S.) V. 1642.
Imperialis (S.) V. 1642.
Entföhlung des Stutes (S.) IV. 217.
Entomolithus (S.) V. 619.
Entomologie, Liter. der (S.) V. 1821 ff.
Entomostraca (S.) V. 623.
Entophyten (S.) III. 48.
Entophyti (S.) III. 48.
Entrochiten (S.) V. 596.
Entfagung (S.) IV. 321.
Entföhlung (S.) IV: 313.
durch Eyer (S.) IV. 314.
durch Sprossen (S.) IV. 314.
durch Theilung (S.) IV. 314.
ursprüngliche (S.) IV. 313.
zweydeutige (S.) IV. 314.
Entwicklung (S.) IV. 461.
Entwicklungsorgane (S.) IV. 303.
Entwicklungstheorie d. Thiere (S.) IV. 313.
Knucleatar (S.) VII. 266.
Enxada (S.) VI. 213.
Enzian (S.) III. 1019.
schwarzer (S.) III. 1816.
weißer (S.) III. 1805.
Enziane (S.) III. 24, 1019.
Eocene Bildungen Eyll's (R.) I. 661.
Epacriden (S.) III. 839, 889.
Liter. der (S.) III. 1133.
Epacris (S.) III. 890.

Epacris purpurascens (S.) III. 890.
Epaular (S.) VII. 1074.
Epautre (S.) III. 360.
Epelche (S.) VII. 212.
Epelra (S.) V. 695.
cucurbitiana (S.) V. 697.
diadema (S.) V. 695.
fusca (S.) V. 697.
Eperlan (S.) VI. 307, 336.
de la Seine (S.) VI. 307.
Eperlano-marinus (S.) VI. 356.
Eperlanus (S.) VI. 356.
Eperna (S.) III. 1707.
Epervier (S.) VII. 133.
Ephedra (S.) III. 355.
distachya (S.) III. 355.
monostachya (S.) III. 355.
Ephemera (S.) V. 1473.
calliciformis (S.) V. 1485.
diptera (S.) V. 1485.
Swammerdamiana (S.) V. 1479.
venosa (S.) V. 1480.
vulgata (S.) V. 1480, 1481.
Ephemerius (S.) V. 1475.
Epheu (S.) III. 1861.
americanisches (S.) III. 1867.
fünfbliättriges (S.) III. 1867.
gemeines (S.) III. 1861.
goldgelbes (S.) III. 1862.
Epheugurke (S.) III. 834.
dreylappige (S.) III. 834.
herzförmige (S.) III. 834.
Epheugurten (S.) III. 834.
Epheuschrauben (S.) III. 970.
gemeine (S.) III. 970.
Ephippus (S.) VI. 212.
Ephyra (S.) V. 232.
Epibalus (S.) VI. 222.
Epicorallen, chrisanthemische (S.) III. 9.
synanthemische (S.) III. 9.
Epitendren (S.) III. 464, 480, 482.
Epidendrum (S.) III. 482, 484, 485, 488.
amabile (S.) III. 492.
Epidermis (S.) II. 20.
Epidot (R.) I. 167.
Eifen (R.) I. 167.
Kalk (R.) I. 167.
Mangan (R.) I. 168.
Epigina (S.) III. 706, 709.

Epigynen (B.) III. 19, 704, 706, 709, 838, 840.
Eiter. der (B.) III. 1130 ff.
Epitobien (B.) III. 705, 707, 1451, 1785, 1788, 1873.
Eiter. der (B.) III. 2106.
Epilobium (B.) III. 1875.
 angustifolium (B.) III. 1875.
 hirsutum (B.) III. 1875.
 montanum (B.) III. 1876.
Epimachna (B.) VII. 204.
Epimedium (B.) III. 1412.
 alpinum (B.) III. 1412.
Epinaud (B.) III. 1458.
Epine blanche (B.) III. 2065.
 d'Espagne (B.) III. 2066.
Epinoche (B.) VI. 176.
Epipactis (B.) III. 470.
 causifolia (B.) III. 471.
 latifolia (B.) III. 470.
 pallens (B.) III. 471.
 palustris (B.) III. 471.
 rubra (B.) III. 471.
Epipetalen (B.) III. 10.
Epiphragma (B.) III. 262.
Epiphyten (B.) III. 54.
Epiphyti (B.) III. 54.
Epipogon (B.) III. 472.
Episcopus (B.) VII. 251.
Epitammen (B.) III. 8.
Epistilbit (B.) I. 174.
Epistolys (B.) V. 33.
Epithymum creticum (B.) III. 1081.
Epochnium (B.) III. 64.
 fractigenum (B.) III. 64.
 moniloides (B.) III. 64.
Eppich (B.) III. 1829.
 Stein. (B.) III. 1814.
 Wasser. (B.) III. 1837.
Eppiche (B.) III. 1829.
Epurge (B.) III. 1552.
Eques (B.) V. 654.
Eques (B.) VI. 244.
 americanus (B.) VI. 244.
Equisetaceen (B.) III. 312.
Equisetaceen des Nebengangsgebirges (B.) I. 732.
Equiseten im Triasgebirge (B.) I. 710.
Equisetum (B.) III. 312.
 arvense (B.) III. 313.
 hyemale (B.) III. 313.
 limosum (B.) III. 313.

Equisetum palustre (B.) III. 313.
 sylvaticum (B.) III. 313.
Equites (B.) V. 1405.
Equula (B.) VI. 206.
Equus (B.) VII. 1221.
 asinus (B.) VII. 1227.
 - domesticus (B.) VII. 1226.
 caballus (B.) VII. 1234.
 binnus (B.) VII. 1232.
 montanus (B.) VII. 1226.
 quagga (B.) VII. 1234.
 zebra (B.) VII. 1221.
Erable (B.) III. 1320, 1322.
 plane (B.) III. 1321.
Erba brillantina, f. Briza minor (B.) III. 411.
 coelestina, f. Veronica tenerium (B.) III. 996.
 cipolina, f. Schmittlauch (B.) III. 558.
 cordella, f. Phalaris (B.) III. 393.
 moschata, f. Salvia sclarea (B.) III. 1073.
 sardonica (B.) III. 1146.
 spagna (B.) III. 1638.
Erbse (B.) III. 1656.
 gemeine (B.) III. 1656.
 Spargel. (B.) III. 1639.
 Stock. (B.) III. 1656.
 Lauben. (B.) III. 1650.
 Juckers. (B.) III. 1656.
Erbfens (B.) III. 1654, 1556.
 Angola. (B.) III. 1682.
 Kiebers- und Stärkegehalt der (B.) II. 120.
 Knollen. (B.) III. 1657.
 Kranz. (B.) III. 1657.
 Platt. (B.) III. 1655.
 Spargel. (B.) III. 1639.
 Stock. (B.) III. 1656.
 Lauben. (B.) III. 1650.
 Walds. (B.) III. 1654.
 Juckers. (B.) III. 1656.
Erbfenbaum (B.) III. 1649.
 gemeiner (B.) III. 1650.
 strauchartiger (B.) III. 1649.
Erbfensdäune (B.) III. 1649.
Erbfenslein (B.) IV. 26.
Erbfensläser (B.) V. 1662.
Erbfensleue (B.) III. 1329.
 braune (B.) III. 1329.
 wollige (B.) III. 1329.

Erbfensleuen (B.) III. 1329.
Erbfensraupe (B.) V. 1296.
Erbfensstein (B.) I. 235.
Erdapfel (B.) II. 340. — III. 988.
Erdapfel (B.) V. 421.
Erdäpfel (B.) III. 988, 1086.
 Sau. (B.) III. 750.
Erdäpfelsago (B.) III. 653.
Erdbeben (B.) I. 780.
Erdbeerapfel (B.) III. 2086.
 Sommer. (B.) III. 2086.
Erdbeeräpfel (B.) III. 2086.
Erdbeerbaum (B.) III. 901.
Erdbeere (B.) III. 2008.
 Ananas. (B.) III. 2010.
 Chili. (B.) III. 2010.
 gemeine (B.) III. 2008.
 Knack. (B.) III. 2009.
 Monats. (B.) III. 2009.
 Schariach. (B.) III. 2010.
 Walds. (B.) III. 2009.
 wilde (B.) III. 2009.
 Zimmt. (B.) III. 2009.
Erdbeere (B.) V. 316.
 gemeine (B.) V. 316.
 weiße (B.) V. 316.
Erdbeeren (B.) III. 2008.
Erdbeersee (B.) III. 1635.
Erdbeerspinat (B.) III. 1462.
Erdbildung (B.) IV. 224.
Erdblenden (B., D. W. S.) I. S. XX.
Erdbrände (B.) I. 482, 819.
Erdbrönje (B.) I. 306.
 (D. W. S.) = Kohlen W., D. W. S. I. S. XVI.
Erdbe (B.) I. 7. — (B.) II. 103, 172. — (B.) IV. 252. Bgl. Erden.
Eder (B.) I. 536.
Ede (B.) I. 215.
edelsteine (B.) I. 214.
Ede (B.) III. 1681.
 gemeine (B.) III. 1681.
Ede (B.) III. 1681.
Ede (B.) VII. 772.
Ede (B.) I. 3, 7, (D. W. S.) I. S. IV.
Ede = Rindernindividuen = Rindern (B.) II. 5.
Ede (B.) I. 135. — (B.) II. 4, 104, 112, 172, 309.
 Bgl. Erde.
alkalische (B.) I. 118.

Erden, Brenz (M., D. M. S.) I. S. XI.
eigentliche (M.) I. 119, 135.
Erz (M., D. M. S.) I. S. XII.
Kalk (M.) I. 136, 228.
Kiesels (M.) I. 136.
Porcellan (M.) I. 210.
reine (M.) I. 136.
Salz (M., D. M. S.) I. S. X.
Siegels (M.) I. 214.
Talk (M.) I. 138, 215.
Thon (M.) I. 136.
Walf. (M.) I. 213.
Erd-Erden (D. M. S., IX.)
 = **Kiesel** (M.) I. S. 136.
Erderye = Ocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Erdfälle (M.) I. 721, 733.
Erdfaller (S.) V. 1394.
Erdfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Erdfäse (B.) III. 189.
Erdfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Erdfeuer (M.) I. 814.
Erdfoh (S.) V. 1664.
 gemeiner (S.) V. 1665.
 gestreifter (S.) V. 1665.
 grünlich blauer des Biffens-
 krantes (S.) V. 1665.
Erdhöhe (S.) V. 1664.
Erdhöhlcher (S.) V. 1748.
 gemeiner (S.) V. 1748.
Erdhöfche (S.) VI. 472.
Erdgalle (B.) III. 888.
Erdgallert (B.) III. 196.
Erdharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Erdharz, gelbes (M.) I. 313.
Erdhülsen (S.) V. 1129.
Erdhummel (S.) V. 1000.
Erdige Mineralien (M.) I. 135.
E. dichter (S.) V. 1633, 1787.
Erdkaffe (M., D. M. S.) I. S. XII.
Erdkieser (B.) III. 1053.
Erdkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
Erdkobalt (M.) I. 350.
Erdkohle (M.) I. 310.
Erdkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Erdkrebs (S.) V. 1528.
Erdläufer (S.) VII. 200.
Erdlarven (S.) V. 728.
Erdleberkraut (B.) III. 257.
Erdmandelst (B.) III. 431.
Erdmanneshöhle (M.) I. 719.
Erdmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Erdmitze (S.) V. 670.
 rothe (S.) V. 670.
Erdmineralien (M.) I. 135.
Erdmolsch (S.) VI. 461.
 gemeiner (S.) VI. 462.
 schwarzer (S.) VI. 464.
Erdnuß (B.) III. 1835.
Erdocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Erdob (M.) I. 318.
Erdorgan, der Pflanze (M.) I. 8.
 des Thieres (M.) I. 9.
Erdorfeille (B.) III. 254.
Erdpapagey (S.) VII. 79, 363.
 gemeiner (S.) VII. 363.
Erdpech (M.) I. 315.
 elastisches (M.) I. 316.
Erdpilz, Erdpilze (B.) III. 146.
 blaumischender (B.) III. 154.
 brandlger (B.) III. 159.
 braunsamige (B.) III. 146.
 brennender (B.) III. 854.
 buntsamige (B.) III. 156.
 büschelförmiger (B.) III. 147.
 dachförmiger (B.) III. 148.
 eingewurzelter (B.) III. 152.
 ekelhafter (B.) III. 147.
 eßbarer (B.) III. 152.
 frühzeitige (B.) III. 160.
 gelblicher (B.) III. 147.
 gelbsamige (B.) III. 146.
 grümmiger (B.) III. 146.
 grubiger (B.) III. 157.
 herber (B.) III. 157.
 honiggelber (B.) III. 162.
 kammförmiger (B.) III. 162.
 klebriger (B.) III. 156.
 sackförmiger (B.) III. 157.
 ledergelber (B.) III. 159.
 purpurother (B.) III. 160.
 rüßiger (B.) III. 147.
 rüßiger (B.) III. 148.
 rüßiger (B.) III. 155.
 schwarzer (B.) III. 167.

Erdpilz, schlanker (B.) III. 146.
 schmackhafter (B.) III. 155.
 schneeweißer (B.) III. 153.
 spangrüner (B.) III. 160.
 struppiger (B.) III. 163.
 stinkender (B.) III. 159.
 süßlicher (B.) III. 155.
 unausgehlicher (B.) III. 156.
 violetter (B.) III. 148.
 weißlicher (B.) III. 150.
 weißsamige (B.) III. 150.
 wohriehender (B.) III. 153.
Erdrauch (B.) III. 1414.
 blaßiger (B.) III. 1415.
 dichter (B.) III. 1415.
 Peis (B.) III. 1414.
 hohler (B.) III. 1414.
 knosplger (B.) III. 1414.
 rauender (B.) III. 1415.
Erdrauche (B.) III. 1414.
Erdraupen (S.) V. 1291.
Erdreißch (B.) III. 129.
Erdrotze (M.) I. 283.
 = **Mittelfalz** (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Erdsture = Flußstathidure (B.) II. 108.
Erdseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Erdseukung (M.) I. 588.
Erdseibe (B.) III. 962.
 gemeine (B.) III. 962.
Erdseiben (B.) III. 962.
Erdschlangen (S.) VI. 551.
Erdschnaken (S.) V. 749, 753.
 eigentliche (S.) V. 753.
Erdschnurassel (S.) V. 621.
Erdschwämme, s. Erdpilze.
Erdschwein (S.) VII. 856.
Erdspinne (S.) V. 681.
Erdtaife (M., D. M. S.) I. S. XI.
Erdthone (M., D. M. S.) I. S. X.
Erdverbindungen (M., D. M. S.) I. S. XI.
Erdwespe (S.) V. 960.
Erdwof (S.) VII. 1567.
 gemeiner (S.) VII. 1567.
Ereb traphizapha = Saltz
 babylonica (B.) II. 381.
Erosii, Theophrasti, Histo-
ria Plantarum; deutsch
 v. R. Sprengel (B.) III. 2115.

Eretikon (S.) VII. 789.
Erez = *Pinus cedrus* (S.) II. 380.
Ergot (S.) III. 50.
Erhart, Beiträge zur Naturkunde (S.) III. 2132.
Deconom. Pflanzenhistorie (S.) II. 384. — III. 2129.
Erhebung der Gebirgsfetten (W.) I. 839, 632.
 — — Küste (W.) I. 613.
Erhebungen (W.) I. 707.
Erhebungsörter (W.) I. 792, 802.
Erhebungseisen (W.) I. 793, 802.
Erhebungsthäler (W.) I. 565, 726.
Erhöhung des Bodens, allmähliche (W.) I. 595.
Erica (S.) III. 896.
arborea (S.) III. 897.
carnea (S.) III. 898.
halicacaba (S.) III. 896.
herbacea (S.) III. 896.
multiflora (S.) III. 898.
tetralix (S.) III. 897.
vulgaris (S.) III. 897.
Ericaceen (S.) III. 704, 706, 839, 889, 894, 896.
Ericen (S.) III. 894, 896.
Ericiden (S.) III. 889.
Eriken (S.) III. 1030.
Erigeron (S.) III. 774.
acris (S.) III. 774.
canadense (S.) III. 775.
Eriken (S.) III. 704, 839, 889, 894, 896.
Eriaceus (S.) VII. 954.
aureus (S.) VII. 957.
scandatus (S.) VII. 942.
europaeus (S.) VII. 955.
setosus (S.) VII. 943.
spinosus (S.) VII. 942.
Eriacum (S.) III. 69.
Eritrit (W.) I. 394.
Erius (S.) III. 958.
alpinus (S.) III. 958.
Eriobotrya (S.) III. 2070.
japonica (S.) III. 2070.
Eriocaulen (S.) III. 435.
Eriocaulon (S.) III. 435.
septangulare (S.) III. 435.
setaceum (S.) III. 435.

Eriodendron (S.) III. 1229, 1231.
anfractuosum (S.) III. 1230.
Eriogonaceen (S.) III. 1477.
Eriogonum (S.) III. 1477.
tomentosum (S.) III. 1478.
Eriomys (S.) VII. 799, 801.
Eriophorum (S.) III. 428. — (W.) I. 589.
angustifolium (S.) III. 429.
latifolium (S.) III. 428.
polysachium (S.) III. 429.
vaginatum (S.) III. 428.
Eristalis (S.) V. 814.
narcissi (S.) V. 814.
Erithacus (S.) VII. 40, 364.
Erithalis (S.) III. 875.
Eriz (S.) VI. 525.
turcica (S.) VI. 525.
Erldrumpen (S.) III. 1984.
gemeine (S.) III. 1984.
Erle (S.) III. 1538.
gemeine (S.) III. 1538.
Schwarz (S.) III. 1538.
weiße (S.) III. 1538.
Erlen (S.) III. 1538.
Erlenblattfloh (S.) V. 1583.
Erlenblattwespe (S.) V. 886.
Erlenfruchtkäfer (S.) V. 1666.
Erlenpitz (S.) III. 142.
Erlenspanner (S.) V. 1277.
Erlenwidler (S.) V. 1128.
Erman, H., Reise um die Erde u. (W.) I. 619.
Erminea (S.) VII. 1498.
Ernährung (S.) IV. 204, 220, 224.
 der Pflanzen (S.) II. 200.
 — Uebersicht über die (S.) II. 209.
Ernährungsabfälle (S.) IV. 155.
Ernährungsproceß (S.) IV. 201, 208.
Ernährungssystem (S.) IV. 21.
Ernst et Eugramelle, Papillons d'Europe (S.) V. 1425.
Erodium (S.) III. 1171.
alcutarium (S.) III. 1171.
moschatum (S.) III. 1171.
Erotylus (S.) V. 1776.
Erspel (S.) VII. 465.
Ersperger Pöbste (W.) I. 693.
Erspergerarbeit der Pflanzen (S.) II. 181.

Ersregen (S.) IV. 248, 253, 254.
 im Wollen (S.) IV. 254.
Ersatz verlorener Theile, im Pflanzenreiche (S.) II. 226.
 im Thierreiche (S.) II. 226.
Ersch, Literatur der Mathematik, Natur- und Gewerbskunde (W.) I. 23. — (S.) II. 96. — III. 2115. — (S.) V. 1826.
Erscheinungen, als Folge der zerfallenden Einflüsse der Atmosphären (W.) I. 583.
Erscheinungen bey den Pflanzen (S.) II. 211.
geistige (S.) IV. 200.
materielle (S.) IV. 200, 203.
Eruca (S.) III. 1403.
sativa (S.) III. 1403.
Erucego (S.) III. 1396.
Eruption eines Sulfans (W.) I. 780.
Eruptionseigel (W.) I. 802.
Erva benedita (S.) III. 1248.
do rato (S.) III. 851.
Eruen (S.) III. 1652.
Eruenwürger (S.) III. 991.
Erwetze (S.) VI. 1360.
Ervilla (S.) III. 1652.
Ervum (S.) III. 1652.
ervilla (S.) III. 1652.
lens (S.) III. 1652.
Eruochen (S.) IV. 261.
Eryngium (S.) III. 1795.
amethystinum (S.) III. 1796.
campestre (S.) III. 1795.
Erysimum (S.) III. 1399, 1400.
barbarea (S.) III. 1399.
Erysiptie (S.) III. 103.
Erythraea (S.) III. 1021.
Erythrina (S.) III. 1668.
coralloendron (S.) III. 1668.
herbacea (S.) III. 107, 1669.
indica (S.) III. 1669.
Erythrius (S.) VI. 236, 366.
Erythrodranon (S.) III. 844.
Erythronit (W.) I. 382.
Erythronium (S.) III. 872.

Erythronium dens canis (B.) III. 572.
Erythrophthalmus (Z.) VI. 306. coea (B.) III. 1326.
Erythropneen (B.) III. 1320, 1326.
 Eiter. der (B.) III. 1445.
Erythroxyllum (B.) III. 1316.
 Erz, f. Erz.
Erzblenden (M., D. W. S.) I. S. XXI.
Erzbrezje (M.) I. 319, (D. W. S.) = Farben, S. XVII.
Erze (M.) I. 8, 135, 320, (D. W. S.) S. IV., XVIII. — (B.) II. 4, 110, 112.
Erzj. (M., D. W. S.) I. S. XX.
 Eintheilung der, in Dryde, Gesäuerte, Geschwefelte und Gediegene (M., D. W. S.) I. S. III.
Erz. (M., D. W. S.) I. S. XVIII.
Erz. (M., D. W. S.) I. S. XXII.
 gediegene (M.) I. 451.
 gesäuerte (M.) I. 351.
 Klassifikation der (M., D. W. S.) I. S. IX.
 Lagerstätten der (M.) I. 836.
 oxydische (M.) I. 320.
 salinische (M.) I. 351.
 Salz. (M., D. W. S.) I. S. XIX.
 Schwefel. (M.) I. 398.
Erzbleche (Z.) VI. 593.
Erzberden (M., D. W. S.) I. S. XII. = Rasse (M., D. W. S.) I. S. XII.
Erzberje = Metalle (M., D. W. S.) I. S. XXII.
Erzfarben (M., D. W. S.) I. S. XVIII.
Erzfelte (M., D. W. S.) I. S. XVII.
Erzföhrung des Andesits (M.) I. 813.
 des buntten Sandsteins (M.) I. 725.
 des crystallinischen Schiefergebirges (M.) I. 772.

Erzföhrung des Basaltsteinporphyrs (M.) I. 830.
 des Föhdgebirges (M.) I. 671.
 des Gneises (M.) I. 772.
 des Granits (M.) I. 826.
 des Grundgebirges (M.) I. 772.
 des Grüfsteins (M.) I. 833.
 des Keupers (M.) I. 711.
 des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
 der Kreide (M.) I. 678.
 des Lias (M.) I. 704.
 des Melaphyrs (M.) I. 812.
 des Muschelkalkes (M.) I. 718.
 des Porphyrs (M.) I. 830.
 des Steintohlengebirges (M.) I. 742, 744.
 des Syenits (M.) I. 829.
 des Thonporphyrs (M.) I. 832.
 des Todtliegenden (M.) I. 737.
 des Trachyts (M.) I. 813.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
 des Zechsteins (M.) I. 734.
Erzgänge (M.) I. 570, 836.
Erz, gefärbtes (M.) I. 378.
Erzharze = Balsam (M., D. W. S.) I. S. XVII.
Erzkalch (M.) I. 302.
Erzkasse (D. W. S., XIII.) = Lungsteine (M.) I. 282.
Erzkiefel (D. W. S., X.) = Granaten (M.) I. 158.
Erzkohlen (M., D. W. S.) I. S. XVI.
Erzlager (M.) I. 838.
Erzlagerstätten (M.) I. 836. des sturischen Gebirges (M.) I. 761.
Erzmetalle (M., D. W. S.) I. S. XXII.
Erzocher (M., D. W. S.) I. S. XIX.
Erznerster (M.) I. 839.
Erzpfiz (B.) III. 138.
Erzsalze = Bitrole (M., D. W. S.) I. S. XV.
Erzseifen (M., D. W. S.) I. S. XV.
Erzsalze (D. W. S., XII.) = Olivine (M.) I. 217.

Erzthone (D. W. S., XI.) = Sadoinite (M.) I. 200.
Eucallonia (B.) III. 1996.
 myrtylloides (B.) III. 1996.
 pulverulenta (B.) III. 1997.
 realiosa (B.) III. 1997.
Eucallonien (B.) III. 1959, 1986, 1996, 1996.
 Eiter. der (B.) III. 2109.
Escarbot, f. Hister (Z.) V. 1799.
Escarbot (Z.) V. 421.
Eschara (Z.) V. 90.
 fascialis (Z.) V. 101.
Eschel = Tamarix articulata (B.) II. 880.
Esfcher (M.) I. 687, 689.
Esfchofj (M.) I. 646.
Eschol haepcher (B.) III. 1886.
Eschholz, J., Plantae novae Californiae (B.) III. 2134.
Efchwäge (M.) I. 469.
Efchwäffer, F., Botanische Literaturblätter (B.) II. 263.
 De fructificatione rhinomorphae (B.) III. 173.
 Syst. Lichenum (B.) III. 301.
Escobedia (B.) III. 997.
 scabrifolia (B.) III. 997.
Efel (Z.) VII. 1227.
 gefächrter (Z.) VII. 1222.
 Falb. (Z.) VII. 1232.
 Streifen. (Z.) VII. 1223.
 wider (Z.) VII. 1222, 1227, 1312.
 zäher (Z.) VII. 1231.
Efelbafarde (Z.) VII, 1227.
Efelchen (Z.) V. 468.
Efelblitel (B.) III. 731.
Efelgucke (B.) III. 828.
Efelohr (Z.) V. 416.
Eschenbeckia (B.) III. 1269.
Esch (Z.) VI. 393.
 belone (Z.) VI. 391.
 lucius (Z.) VI. 393.
 osseus (Z.) VI. 390.
 sphyraena (Z.) VI. 389.
 vulpes (Z.) VII. 383.
Espadon (Z.) VI. 62, 262.
Espagneul (Z.) VII. 1664.

Epipharfette, f. *Onobrychis* (B.) III. 1622.
Epiparto (B.) III. 394, 403.
Espanlar (Z.) VII. 1075.
Epeletia (B.) III. 753.
graudiflora (B.) III. 753.
Esper, Ausläub. Schmetterlinge (Z.) V. 1425.
Europ. Schmetterlinge (Z.) V. 1425.
Icones fucorum (B.) III. 300.
Wfangenthiere (Z.) V. 181, 254.
Euphio santo (B.) III. 927.
Euprot (Z.) VI. 371.
Essen (M.) I. 796.
Essence d'Orient (Z.) VI. 312.
Essenza di Cedro (B.) III. 1316.
Essig (B.) III. 1868, 2075, 2082, 2083.
Essigäpfel (Z.) V. 552.
Essigäpfel (B.) III. 2083.
Essigbaum (B.) III. 1770.
Essigbirnen (B.) III. 2076.
Essigborn (B.) III. 1413.
Essigsäure (Z.) V. 794.
Essigsäure (B.) II. 143.
Essigliefernde Forstpflanzen (B.) II. 358.
Essigmude (Z.) V. 794.
Essignaphtha (M., D. M. G.) I. G. XVII.
Essigrose (B.) III. 2019.
Essigsäure (B.) II. 111, 121.
Estragon, f. *Artemisia dracunculus* (B.) III. 762.
Esturgeon (Z.) VI. 65.
Esula (B.) III. 1581.
major (B.) III. 1583.
minor (B.) III. 1582.
Esula lactescit, sine lac *Limaria cresset* (B.) III. 969, 1581.
Etalon (Z.) VII. 1234.
Etlinger, A., *De Salvia* (B.) III. 1136.
Etolle de mer, f. *Asterias* (Z.) V. 591.
Etourneau (Z.) VII. 305.
Etelle (Z.) V. 650.
Etioplas (Z.) VI. 241.
meleagris (Z.) VI. 241.
Eucalyptus (B.) III. 1935.

Eucalyptus obliqua (B.) III. 1936.
realisera (B.) III. 1935.
robusta (B.) III. 1936.
Eucharis (Z.) V. 208.
Euchlanis (Z.) V. 40.
Euchlorglimmer, rhomboedrischer (M.) I. 495.
Euchformaschit, prismatischer (M.) I. 395.
pyramidaler (M.) I. 395.
Endroit (M.) I. 393.
Euclat (M., D. M. G.) I. G. IX.
Eucumis (B.) III. 563.
punctata (B.) III. 563.
regia (B.) III. 563.
Eubiatyr (M., D. M. G.) I. G. XII.
Eudora (Z.) V. 217.
undulosa (Z.) V. 217.
Eudoxia (Z.) V. 189, 195.
bojani (Z.) V. 195.
lessonii (Z.) V. 195.
Eugenglanz, apotomer (M.) I. 422.
Eugenia (B.) III. 1928, 1942, 1943, 1944, 1947.
brasiliiana (B.) III. 1947.
caryophyllata (B.) III. 1947.
jambolana (B.) III. 1944.
jambos (B.) III. 1947.
michelii (B.) III. 1947.
Euglena (Z.) V. 21.
sanguinea (Z.) V. 21.
Eufairit (M.) I. 418.
Eulabes (Z.) VII. 306.
indicus (Z.) VII. 306.
javanus (Z.) VII. 307.
Eule, **Eulen** (Z.) VII. 113, 121.
ächte (Z.) VII. 121.
abierartige (Z.) VII. 122.
bachstelzenartige (Z.) VII. 115.
brösselartige (Z.) VII. 116.
engbürtige (Z.) VII. 113.
gemeine (Z.) VII. 121.
graswürdenartige (Z.) VII. 114.
grau (Z.) VII. 121.
habicht (Z.) VII. 115.
hübner (Z.) VII. 119.
horn (Z.) VII. 124.
hühnerartige (Z.) VII. 124.

Eule, mühenartige (Z.) VII. 123.
Nacht (Z.) VII. 114.
obere (Z.) VII. 123.
Ohr (Z.) VII. 123.
räuberartige (Z.) VII. 120.
reiherrartige (Z.) VII. 124.
sängerartige (Z.) VII. 114.
Schleier (Z.) VII. 125.
Schnapperartige (Z.) VII. 116.
schwalbenartige (Z.) VII. 120.
Sumpfs (Z.) VII. 123.
Tag (Z.) VII. 114.
trappenartige (Z.) VII. 125.
untere (Z.) VII. 114.
Wald (Z.) VII. 121.
weißbürtige (Z.) VII. 113.
Werg (Z.) VII. 114.
Eulenaffe (Z.) VII. 1762.
Eulenfalter, f. *Eulenmotten* (Z.) V. 1286.
Eulenmotten (Z.) V. 1286.
schabenartige (Z.) V. 1287.
spannerartige (Z.) V. 1300.
spinnerartige (Z.) V. 1306.
Eulenpanner (Z.) V. 1284.
Eulophus (Z.) V. 850.
ramicornis (Z.) V. 850.
tinicornis (Z.) V. 850.
Eumenes (Z.) V. 955.
muraria (Z.) V. 955.
Eumolpe (Z.) V. 572.
squamata (Z.) V. 572.
Eumolpus (Z.) V. 1669.
fulgidus (Z.) V. 1669.
ignitus (Z.) V. 1669.
vitis (Z.) V. 1669.
Eumorphus (Z.) V. 1775.
Eunice (Z.) V. 572.
Eunonymus (B.) III. 1734.
europaeus (B.) III. 1734.
verrucosus (B.) III. 1734.
Eumomphalus (M.) I. 731.
Eupatoriaceen (B.) III. 710, 740.
Eupatoreen (B.) III. 740.
Eupatorien (B.) III. 740.
Eupatorium (B.) III. 741.
ayapana (B.) III. 741.
canabinum (B.) III. 741.
dalea (B.) III. 742.
glandulosum (B.) III. 742.
mesues (B.) III. 758.
purpureum (B.) III. 741.

Eupatorium veterum (B.) III. 2004.
Eupheus (Z.) V. 609.
 ligioides (Z.) V. 699.
Euphone (Z.) VII. 249.
Euphorbia (B.) III. 1581.
 antiquorum (B.) III. 1583.
 canariensis (B.) III. 1586.
 caput Medusae (B.) III. 1583.
 characias (B.) III. 1582.
 cypariasis (B.) III. 1581.
 esula (B.) III. 1581.
 halioscopia (B.) III. 1582.
 lathyris (B.) III. 1582.
 nerifolia (B.) III. 1584.
 officinarum (B.) III. 1584.
 palustris (B.) III. 1583.
 pepulus (B.) III. 1582.
Euphorbiaceen (B.) III. 1454, 1575.
 Eiter-der (B.) III. 2103.
Euphorbien (B.) III. 25, 1531, 1532, 1575, 1576, 1580.
Euphorbiengaz (B.) III. 1584, 1586.
Euphorbium (B.) III. 1584.
 Antiquorium, Dioscoridis et Plinei (B.) III. 1584.
Euphoria (B.) III. 1341.
Euphrasia (B.) III. 998.
 odontites (B.) III. 999.
 officinalis (B.) III. 999.
Euphrosyne (Z.) V. 572.
Euploies (Z.) V. 28.
Eurit (R.) I. 486.
Euritporphyr (R.) I. 486.
Eurotium (B.) III. 61.
 herbariorum (B.) III. 61.
Euryale (B.) III. 459.
Euryale (Z.) V. 594.
 caput medusae (B.) III. 594.
Eurybia (Z.) V. 521.
Eurylaemus (Z.) VII. 108.
Euryorhynchus (Z.) VII. 496.
Eutassa (B.) III. 352.
Euter (Z.) IV. 332.
Euterpe (B.) III. 674.
 brasiliensis (B.) III. 674.
 edulis (B.) III. 675.
 oleracea (B.) III. 674.
 oleracea Martii (B.) III. 674.

Evea (Z.) III. 849.
Evelyn, Sylva (B.) II. 270.
Evêque (Z.) VII. 251.
Evernia (B.) III. 258.
 prunastri (B.) III. 259.
 vulpina (B.) III. 259.
Evernia-Vi (B.) III. 1779.
E-Vi (B.) III. 1779.
Evodia (B.) III. 1269, 1281.
 febrifuga (B.) III. 1269.
Evolvens (B.) III. 1081.
Evolvulus (B.) III. 1081.
 alsinoides (B.) III. 1081.
 limifolius (B.) III. 1081.
Evoynus (B.) III. 1299.
Exaecaria (B.) III. 1586.
 ngallocha (B.) III. 1585.
Extremite (Z.) IV. 301. S. Roth.
Excipula (B.) III. 92.
 rubi (B.) III. 92.
Exterconglomerat (R.) I. 738.
Exidia (B.) III. 114.
 auricula judae (B.) III. 114.
 glandulosa (B.) III. 114.
Exillaria (B.) III. 184.
 crystallina (B.) III. 184.
Exocarpus (B.) III. 1503.
 cupressiformis (B.) III. 1504.
Exocoetus (Z.) VI. 383.
 evolans (Z.) VI. 384.
 exillens (Z.) VI. 384.
 vollans (Z.) VI. 384.
Exosporium (B.) III. 55.
 tiliae (B.) III. 55.
Exostemma (B.) III. 869.
 angustifolium (B.) III. 869.
 caribaeum (B.) III. 869.
 -cuspidatum (B.) III. 870.
 floribundum (B.) III. 870.
Explanaria (Z.) V. 145.
Exquila (Z.) VII. 1810.
Extract, Apfel (R., D. R. S.) I. S. XVI.
Extracte (R., D. R. S.) I. S. XV.
 bittere (R., D. R. S.) I. S. XV.
 süchtige (R., D. R. S.) I. S. XV.
 giftige (R., D. R. S.) I. S. XV.

Extracte, nicht süchtige (R., D. R. S.) I. S. XV.
 scharfe (R., D. R. S.) I. S. XV.
Extractivstoff der Dammere (B.) II. 118.
Ey (Z.) IV. 306.
 Ausbreitung des (Z.) IV. 308.
 Bau des (Z.) IV. 306.
 lit. (Z.) IV. 316.
Eyer (Z.) IV. 223, 298, 314. — V. 1145. — VII. 8, 605. — (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Schnedens (Z.) IV. 472.
Eyerbirne (B.) III. 2079.
 Herbst- (B.) III. 2080.
 Eyerfrucht (B.) III. 989.
Eyergang (Z.) IV. 299.
Eyerlahre (Z.) IV. 306.
Eyerlücke (B.) III. 830.
Eyerpfiz, Eyerpfizze (B.) III. 163, 170.
 traunsamige (B.) III. 163.
 fleischrothe (B.) III. 163.
 gekletter (B.) III. 168.
 gelb-knolliger (B.) III. 165.
 grünliger (B.) III. 168.
 knolliger (B.) III. 164.
 rauher (B.) III. 164.
 schäbiger (B.) III. 164.
 weiß-grünliger (B.) III. 168.
 weiß-knolliger (B.) III. 164.
 weißsamige (B.) III. 164.
Eyerstaumen (B.) III. 2057.
Eyerstache (Z.) IV. 299, 306.
Eyerstachel (Z.) V. 460.
 bucklige (Z.) V. 461.
 gegerbte (Z.) V. 461.
Eyerstacheln (Z.) V. 460.
Eyerstidde (Z.) IV. 161, 224, 298.
Eyweißigkeiten (Z.) IV. 306.
Eyweiß (Z.) IV. 306.
Eyra (Z.) VII. 1590.
Eyweiß (B.) II. 83, 141, 116, 133. — (Z.) IV. 106, 206, 224, 229, 306.
 als Nervenmasse (Z.) IV. 225.
 Pflanzen- (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Thier- (R., D. R. S.) I. S. XV.

Ela (B.) III. 652.
Ela, f. El.
Elatagnen (B.) III. 25, 1487, 1491, 1497.
Eiter der (B.) III. 2100.
Elaeagnus (B.) III. 1498.
 angustifolia (B.) III. 1498.
Elaeis (B.) III. 659.
 gulnensis (B.) III. 659.
 oleifera (B.) III. 660.
Elaen (B.) VII. 1311.
Elaeni (B.) VII. 1398.
Elaëocarpen (B.) III. 1142, 1179, 1193.
Eiter der (B.) III. 1442.
Elaeocarpus (B.) III. 1193.
 genitrus (B.) III. 1194.
 malabaricus (B.) III. 1194.
 perin-cara (B.) III. 1194.
Elaeocoeca (B.) III. 1599.
 cordata (B.) III. 1599.
 montana (B.) III. 1599.
 verrucosa (B.) III. 1599.
Elaeodendren (B.) III. 1736.
Elaeodendron (B.) III. 1736.
 orientale (B.) III. 1736.
Elaolith (M.) I. 184.
Elaophoboscum (B.) III. 1812.
Elaophomyces (B.) III. 88.
 granulatus (B.) III. 88.
Elaephrium (B.) III. 1760.
 tomentosum (B.) III. 1760.
Elaephrus (B.) V. 1717.
Elaiphus (B.) VII. 1289,
Elaips (B.) VI. 558.
 corallinus (B.) VI. 558.
Elastisch (M.) I. 103.
Elate (B.) III. 262.
 sylvestris (B.) III. 662.
Elatensago (B.) III. 653, 663.
Eliater (B.) V. 1687.
 ophippium (B.) V. 1688.
 hirtus (B.) V. 1688.
 murinus (B.) V. 1688.
 noctilincus (B.) V. 1691.
 obacurus (B.) V. 1689.
 pectinicornis (B.) V. 1688.
 phosphoreus (B.) V. 1693.
 sanguineus (B.) V. 1688.
 segetis (B.) V. 1689.
 sputator (B.) V. 1689.
 striatus (B.) V. 1689.
 tesselatus (B.) V. 1689.
 undulatus (B.) V. 1690.
 variabilis (B.) V. 1689.

Elateres (B.) III. 264.
Elaterrit (M.) I. 316.
Elaterrium (B.) III. 821, 825.
 carthaginense (B.) III. 821.
Elatine (B.) III. 1355.
 hydropiper (B.) III. 1356.
Elatinen (B.) III. 1335.
Eiter der (B.) III. 1446.
Elibutt (B.) VI. 165.
Elibing (B.) III. 1869.
 vorher (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
Elesaja (B.) III. 1307.
Eich (B.) VII. 1311.
Electrorathwolle (B.) VII. 1340.
Electricität (M.) I. 582. —
 (B.) II. 170. — (B.) VI. 202.
 der Mineralien (M.) I. 110.
 der Pflanzen (B.) II. 170.
 — Eiter der (B.) II. 265.
 der Thiere (B.) VI. 202.
 innere (B.) VI. 202.
Electrische Fische (B.) VI. 40, 115, 126.
Electrische Mineralien (M.) I. 110.
Electrischer Nat (B.) VI. 126.
Electro-magneto-Chemismus (B.) II. 178.
Electrum (M.) I. 468.
Eledona (B.) V. 1787.
Eledone (B.) V. 534, 536.
Elementarmoleküle (M.) I. 190.
Elementar Säuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107.
Elemente (M.) I. 4. — (B.) II. 3. — (B.) IV. 199.
 die drei (M.) I. 4.
 Einwirkung der, auf die Pflanzen (B.) II. 145.
 Verbindung der, zu Bildung der 3 Naturreiche (B.) II. 3.
 — binäre, bildet das Mineralreich (B.) II. 3.
 — quaternäre, bildet das Thierreich (B.) II. 3.
 — ternäre, bildet das Pflanzenreich (B.) II. 3.
Elementenbenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.

Elementenhalbe (M., D. M. S.) I. S. XX.
Elementenkaffe (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Elementenfeser (M., D. M. S.) I. S. X.
Elementenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Elementenreich (B.) II. 4.
Elementenreife (M., D. M. S.) I. S. XV.
Elementenkaffe (M., D. M. S.) I. S. II.
Elementenrhone (M., D. M. S.) I. S. XI.
Elemi (B.) III. 1767, 1762.
Elemi (B.) III. 1757, 1762.
 äches (B.) III. 1762.
 brasilianisches (B.) III. 1762.
 westindisches (B.) III. 1762.
Elemihory (B.) III. 1757, 1761, 1762.
Elemispisse (B.) III. 1757.
 gemeine (B.) III. 1757.
 giftige (B.) III. 1757.
Elemispissen (B.) III. 1757.
Elenchus (B.) III. 86.
Elengi (B.) III. 945.
Elenn (B.) VII. 1311.
Elennenge (B.) VII. 1398.
Elennengewei (B.) V. 138.
Elennthier (B.) VII. 1311.
 riefenhafte (M.) I. 590.
Eleotragus (B.) VII. 1361.
Eleotris (B.) VI. 173.
 dormitatrix (B.) VI. 174.
Elephant, **Elephanten** (B.) VII. 1146. — (M.) I. 632.
 africanischer (B.) VII. 1147.
 fleischfressender (B.) VII. 1186.
 fossiler (M.) I. 632.
 fürstliche (B.) VII. 1167.
 indischer (B.) VII. 1147.
 Jagd (B.) VII. 1167.
 Kriegs (B.) VII. 1177.
 Eiter der (B.) VII. 1146.
 Meer (B.) VII. 1438.
 versteinerte (B.) VII. 1181.
Elephant-Apple (B.) III. 1315.
Elephantenfuß (B.) III. 615, 780.
Elephantenknochen im Disviatris (M.) I. 646.

- Stephanentlaus** (B.) III. 1784.
Stephanentobry (Z.) V. 146.
Stephanentrobbe (Z.) VII. 1460.
Stephanentrüffel (Z.) V. 1378.
Stephanenwai (Z.) VII. 1074.
Stephanenzahn (Z.) V. 518.
Elephantipes (B.) III. 615.
Elephantopus (B.) III. 780.
 scaber (B.) III. 780.
Elephantus marianus (Z.) VII. 1438.
Elephantusia (B.) III. 610.
 macrocarpa (B.) III. 610.
Elephas (Z.) VII. 1146. — (M.) I. 650.
 africanus (Z.) VII. 1147.
 indicus (Z.) VII. 1146.
 mammontens (M.) I. 632.
Elettaria (B.) III. 506.
 cardamomum (B.) III. 508.
Eleusine (B.) III. 397.
 coracana (B.) III. 397.
Eisenstein (Z.) IV. 417. — VII. 1168.
Eisensteinpig (B.) III. 153.
Eisenwürfel (B.) III. 395.
 blauer (B.) III. 395.
Eist (Z.) VI. 304.
Eistanzer (B.) III. 1395.
Eig (Z.) VII. 1312.
Eihanne (B.) III. 1886.
Eispyride des Reichensberges (M.) I. 809.
Eilae, f. *Quercus flex* (B.) III. 1542.
Eik (Z.) VII. 1294, 1311.
Eile (Z.) IV. 26, 328.
Eilenbogen (Z.) IV. 26.
Eilenbogenhölzer (Z.) IV. 27.
Eilenbogennerve (Z.) IV. 86.
Eilenhautvene (Z.) IV. 81.
Eilenmuskeln (Z.) IV. 40.
 äußerer (Z.) IV. 40.
 innerer (Z.) IV. 40.
Eilenschlagader (Z.) IV. 75.
Eilenthierchen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
Eiler, f. *Alnus* (B.) III. 1538.
Eiler, Physikalische Schriften (B.) II. 266.
Eilerting (Z.) VI. 292.
Eiler-Torsk (Z.) VI. 150.
Eilerröhre (Z.) VI. 291.
- Elliot, St.**, A. Sketch of the Botany of South-Carolina and Georgia (B.) III. 2134.
Ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
Ellis, *Dionaea muscipula*, deutsch v. Schreiber (B.) II. 261. — III. 1446.
 Coralines (Z.) V. 181.
Ellobocarpus (B.) III. 322.
 thalictroides (B.) III. 322.
Ellrodt, Schwamm-Pomona (B.) III. 175.
Elm, spanish (B.) III. 878.
Elmiger, Diss. de Digitali (B.) III. 1134.
Elo (Z.) VII. 1312.
Ellon = Allon (B.) II. 379.
Elophilus (Z.) V. 808.
 nemorum (Z.) V. 808.
 pendulus (Z.) V. 808.
 porcinus (Z.) V. 808.
 tenax (Z.) V. 808.
Elops (Z.) VI. 382.
 saurus (Z.) VI. 382.
Elpel (B.) III. 2048.
Elpen (B.) III. 1788, 1889.
 Borstens (B.) III. 1890.
 Faden- (B.) III. 1891.
 Rofens (B.) III. 1892.
 Schnabel- (B.) III. 1891.
 Ihler- (B.) III. 1891.
 Zier- (B.) III. 1889.
Elfe, f. *Alnus* (B.) III. 1538.
Elsbaum (B.) III. 1746.
Elseboom, rode (B.) III. 1994.
Elfen (B.) III. 1740.
 Birns (B.) III. 1743.
 Stanz (B.) III. 1743.
 Seiden- (B.) III. 1740.
 Kirschens (B.) III. 1746.
 Kreuz- (B.) III. 1741.
 Rebens (B.) III. 1740.
 Seils (B.) III. 1742.
Elsenäpfel (B.) III. 2084.
 blasse (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2084.
 rothe (B.) III. 2084.
Elsenbeeren (B.) III. 2048, 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
Elsenbienen (B.) III. 1076.
Elsenquitten (B.) III. 2090.
Eluteria (B.) III. 1591.
- Elvan** (M.) I. 830.
Eivela (B.) III. 170.
Elymus (B.) III. 387, 406.
 arenarius (B.) III. 387, 417.
Elytra (Z.) V. 1629.
Eljelen (Z.) VI. 315.
Eljer (Z.) VI. 315.
Ema (Z.) VII. 645, 646, 650.
Emanationstheorie (Z.) IV. 285.
Emergaula (Z.) V. 415.
Embella (B.) III. 1123.
 ribes (B.) III. 1123.
Emberiza (Z.) VII. 278.
 alba (B.) VII. 281.
 brasilienensis (Z.) VII. 277.
 cia (Z.) VII. 281.
 ciris (Z.) VII. 276.
 cirinus (Z.) VII. 279.
 citriacilla (Z.) VII. 279.
 hortulana (Z.) VII. 283.
 luctuosa (Z.) VII. 71.
 millaria (Z.) VII. 280.
 montana (Z.) VII. 289.
 nivalis (Z.) VII. 289.
 oryzavora (Z.) VII. 312.
 paradisa (Z.) VII. 270.
 passerina (Z.) VII. 282.
 pecoris (Z.) VII. 308.
 schoeniclus (Z.) VII. 282.
Embira (B.) III. 655, 1532.
Embleca (Z.) III. 1602.
Embolyfrien (B.) III. 1505.
Embothrium (B.) III. 1505.
 coccineum (B.) III. 1505.
 lancoolata (B.) III. 1506.
Embreaillles (B.) III. 1907.
Embryo (B.) II. 81.
Eme (Z.) VII. 641.
Emerillon (Z.) VII. 128.
Emerus (B.) III. 1621.
Emetin (M., D. M. S.) I. S. XV.
Emeu (Z.) VII. 641.
Emiscole (Z.) VI. 63.
Emmerforn (B.) III. 390.
Emmerling, E., und S. Langsdorf, Beiträge zur Naturgeschichte der Hornvögel (B.) III. 2128.
Empetren (B.) III. 1616, 1723, 1729, 1730.
Eiter, der (B.) III. 2104.
Empetrum (B.) III. 1730.

Falter, Dickkopf. (3.) V. 1394.
 Distel. (3.) V. 1421.
 Ducaten. (3.) V. 1393.
 Eichen. (3.) V. 1393.
 Eintheilung der (3.) V. 1181.
 Eis. (3.) V. 1414.
 Erd. (3.) V. 1394.
 Eulen. (3.) V. 1306.
 Feuchel. (3.) V. 1405.
 Feuer. (3.) V. 1393.
 Frost. (3.) V. 1267.
 Ginstel. (3.) V. 1393.
 Gitter. (3.) V. 1424.
 Goldruthen. (3.) V. 1393.
 Gras. (3.) V. 1412.
 Hummel. (3.) V. 1133.
 Linschgras. (3.) V. 1412.
 Litter. der (3.) V. 1425.
 Malven. (3.) V. 1080, 1394.
 Mannstreu. (3.) V. 1395.
 Nacht. (3.) V. 1088, 1181.
 Nessel. (3.) V. 1081, 1104, 1422.
 Osterlucy. (3.) V. 1404.
 Perl. (3.) V. 1417.
 Perlmutter. (3.) V. 1417.
 Quecken. (3.) V. 1412.
 Rüster. (3.) V. 1422.
 Schilbfrott. (3.) V. 1163, 1422.
 Schiller. (3.) V. 1391, 1413.
 Seigel. (3.) V. 1080, 1406.
 sonderbare (3.) V. 1168.
 Spigwegerich. (3.) V. 1416.
 Strich. (3.) V. 1395.
 Tag. (3.) V. 1079, 1181.
 Unterschiede der (3.) V. 1078.
 Wellen. (3.) V. 1417.
 Wasser. (3.) V. 1458.
 Wegerich. (3.) V. 1137.
 Würfel. (3.) V. 1416.
 Zacken. (3.) V. 1418.
 Zahlen. (3.) V. 1421.
 Zispel. (3.) V. 1389.
 Falterpfl. (3.) III. 58.
 Falungus, Prosopoeia (3.) III. 2132.
 Falunieres (3.) I. 657.
 Faluns (3.) I. 656, 657.
 Familien der Pflanzen (3.) III. 29.
 Famo cantrata (3.) VI. 643.
 Faufre (3.) VI. 185.
 Fänggeusfchreden (3.) V. 1508.
 Faon (3.) VII. 1289.

Färbalben (3.) III. 1506.
 färbende (3.) III. 1506.
 Farbe, Farben (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Blatt. (3.) II. 372.
 blaue (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Blungen. (3.) II. 372.
 Blüten. (3.) D. W. S. I. S. XVIII. — (3.) II. 372.
 blutrothe (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Brenz. (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Carmin. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 der Blumen (3.) II. 61.
 — Litter. der (3.) II. 263.
 der Mineralien (3.) I. 94, 95.
 der Pflanzen (3.) II. 128, 135.
 — Litter. der (3.) II. 263.
 Erd. (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Erz. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Feuer. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Flechten. (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Frucht. (3.) II. 373.
 gallenbraune (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 gelbe (3.) D. W. S. I. S. XVII., XVIII.
 Gröps. (3.) II. 372.
 grüne (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 harngelbe (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Holz. (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 — aufblöthige (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 — harzartige (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Luft. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 purpurothe für Kartenma-
 ler (3.) III. 1745.
 Saft. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Salz. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.

Farbe, Farben, Samen. (3.) II. 372.
 Scharlach. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Stengel. (3.) II. 372.
 Stengelsaft. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 thierische. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Wasser. (3.) D. W. S. I. S. XVIII.
 Wurzel. (3.) D. W. S. I. S. XVII. — (3.) II. 371.
 — aufblöthige (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 — harzartige (3.) D. W. S. I. S. XVII.
 Farbensurren (3.) III. 1687.
 gemeine (3.) III. 1687.
 Farbensüdere (3.) III. 1909.
 Farbensiefernde Festsiphanzen (3.) II. 356, 357.
 Farbenmilbe (3.) V. 670.
 Farbenspferische (3.) III. 2063.
 Farbensiehe (3.) I. 96.
 Farbenspiel (3.) I. 97.
 Farbensstoff (3.) II. 112, 128, 135.
 Litter. des (3.) II. 263.
 Farbenwandlung (3.) I. 97.
 Farbenszeichnung (3.) I. 97.
 Färbercatappe (3.) III. 915.
 Färbershamille (3.) III. 757.
 Färberdistel (3.) III. 726.
 Färberhecken (3.) III. 249, 254.
 Färberheckenblume (3.) III. 748.
 Färberkranten (3.) III. 1157.
 gemeine (3.) III. 1157.
 Färbergimter (3.) III. 1643.
 Färbergrampe (3.) III. 928.
 Färbergrische (3.) III. 1631.
 ägyptische (3.) III. 1634.
 gemeine (3.) III. 1631.
 Färbergrischen (3.) III. 1631.
 Färberseppen (3.) III. 1962.
 gemeine (3.) III. 1962.
 Färberhäse (3.) III. 1722.
 ärgerliche (3.) III. 1722.
 bahamische (3.) III. 1723.
 balsamische (3.) III. 1724.
 brasilische (3.) III. 1722.
 empfindliche (3.) III. 1724.

Färberblüthe, gelbende (B.) III. 1724.
 tropfende (B.) III. 1724.
 Färberbläuen (B.) III. 1724.
 Färberküsterich (B.) III. 1479.
 Färberkühne (B.) III. 1677.
 Färberkörbe (B.) III. 1693.
 Färbermaulbeerbaum (B.) III. 1565.
 Färbernesseln (B.) III. 1551.
 gemeine (B.) III. 1551.
 Färberochsenjunge (B.) III. 1091.
 Färberpflanzen (B.) II. 371.
 Färberrose (B.) III. 254.
 Färberstübe (B.) III. 944.
 Färberstapenjunge (B.) III. 1491.
 Färberstrauchrodel (B.) III. 1002.
 Färberstuppen (B.) III. 249.
 gemeine (B.) III. 249.
 Färbertaumellahne (B.) III. 1246.
 Färbertrompetenblume (B.) III. 1009.
 Färberwedgorn (B.) III. 1745.
 Färberwitten (B.) III. 857.
 gemeine (B.) III. 858.
 weiße (B.) III. 857.
 Färberstoff (Z.) IV. 222.
 Färberstoffe (Z.) IV. 222.
 Färberstoff, schwarzer, der die fähhaut des Auges (Z.) IV. 101.
 Färbgdden (B.) III. 1894.
 gemeine (B.) III. 1894.
 Farinaccio (B.) III. 169.
 falso (B.) III. 169.
 Farine de Cassave (B.) III. 1598.
 Farinha relada (B.) III. 1596.
 seca (B.) III. 1596.
 Farinjucker (B.) III. 409.
 Farlo (Z.) VI. 344.
 Farlouse (Z.) VII. 51.
 Faros (B.) III. 2084.
 Farren (B.) III. 17, 23, 32, 304.
 Aber. (B.) III. 311, 329.
 Meyren. (B.) III. 307, 315, 316.
 Apfel. (B.) III. 309, 364.
 Bass. (B.) III. 309.
 Baum. (B.) III. 326, 334.

Farren, Beeren. (B.) III. 309, 369.
 blühender (B.) III. 319.
 Blumen. (B.) III. 342.
 Blüthen. (B.) III. 337.
 Borsten. (B.) III. 342.
 Büschel. (B.) III. 310.
 Droffel. (B.) III. 312.
 Düffel. (B.) III. 308, 329.
 Fadens. (B.) III. 342.
 Fächer. (B.) III. 307, 315, 328.
 Frucht. (B.) III. 345.
 Fühl. (B.) III. 332.
 Gabel. (B.) III. 321.
 Gitter. (B.) III. 324.
 Gras. (B.) III. 307, 311.
 Gröhe. (B.) III. 307, 308, 336, 337, 1342.
 Haut. (B.) III. 323.
 Heiden. (B.) III. 333.
 Holz. (B.) III. 336.
 Hülsen. (B.) III. 320.
 Kahl. (B.) III. 308, 323.
 Kern. (B.) III. 307, 309.
 Kletter. (B.) III. 320.
 Kreis. (B.) III. 307, 308, 336.
 Kreuz. (B.) III. 331.
 Krull. (B.) III. 327.
 Kugel. (B.) III. 307, 315.
 Land. (B.) III. 307, 309, 313.
 Lappen. (B.) III. 307, 310.
 Laub. (B.) III. 329.
 Literatur über die (B.) III. 371 ff.
 Marx. (B.) III. 309.
 Napen. (B.) III. 307, 319.
 Nitz. (B.) III. 325.
 Nadel. (B.) III. 308, 345.
 Rufs. (B.) III. 308, 346.
 Palmten. (B.) III. 309, 364.
 Pflaumen. (B.) III. 308, 353.
 Pfosten. (B.) III. 336.
 Rain. (B.) III. 765.
 Ribden. (B.) III. 316.
 Ring. (B.) III. 308, 315, 322.
 Ruthen. (B.) III. 322.
 Sago. (B.) III. 309.
 Samen. (B.) III. 307, 308, 330, 337.
 Schafft. (Schneiden.) (B.) III. 316.

Farren, Scheiden. (B.) III. 308, 337.
 Schiefer. (B.) III. 308, 327.
 Schling. (B.) III. 331.
 Schüssel. (B.) III. 334.
 Spalt. (B.) III. 319.
 Spieß. (B.) III. 333.
 Syren. (B.) III. 323.
 Stamm. (B.) III. 322.
 Stangen. (B.) III. 320.
 Staub. (B.) III. 307, 309.
 Stengel. (B.) III. 327.
 Stern. (B.) III. 308, 342.
 Streifen. (B.) III. 308, 327, 329.
 Stumpf. (B.) III. 333.
 Trauben. (B.) III. 307, 315.
 Wald. (B.) III. 332.
 Wasser. (B.) III. 307, 309, 319.
 Weißrauch. (B.) III. 321.
 Wiedel. (B.) III. 307, 312.
 Wurzel. (B.) III. 323.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zapfen. (B.) III. 307, 308, 345.
 Zaser. (B.) III. 308, 342.
 Zellen. (B.) III. 316.
 Zwidel. (B.) III. 310.
 Zwilling. (B.) III. 331.
 Farrenbaum (B.) III. 335.
 schwarzer (B.) III. 335.
 weißer (B.) III. 335.
 Farrenkrautmannlein (B.) III. 332.
 Farrenkrautweidlein (B.) III. 333.
 Farrenkrautler, eigentliche (B.) III. 23.
 Farrenreste des Uebergangsgebirges (R.) I. 732.
 Farro, f. Dinfel (B.) III. 390.
 Farsetta (B.) III. 1394.
 Fasan, Fasanen (Z.) VII. 603, 608.
 gemeiner (Z.) VII. 608.
 Gold. (Z.) VII. 610.
 Silber. (Z.) VII. 613.
 Ur. (Z.) VII. 691.
 Fasanenkraut (B.) III. 1654.
 Fasanenohnecht (Z.) V. 435.
 gemeine (Z.) V. 435.
 Fasadenstrauch (B.) III. 1649.
 Fasciolus (B.) II. 43.

Fasciola composita (Z.) V. 368.
 f. *Diatoma* (Z.) V. 550.
Fasciolaria (Z.) V. 489.
 Fafe (B.) III. 182, 759.
 Fafen (B.) III. 182, 390.
 Fad. (B.) III. 189.
 Fand. (B.) III. 185.
 Fandwurmformige (B.) III. 190.
 Farnst. (B.) III. 191.
 Brunnen. (B.) III. 189.
 Däpfel. (B.) III. 191.
 Fed. (B.) III. 189.
 Fahnen. (B.) III. 185.
 Feder. (B.) III. 184.
 Faut. (B.) III. 190.
 Fagel. (B.) III. 187.
 Keil. (B.) III. 184.
 Fauer. (B.) III. 190.
 Fachen. (B.) III. 183.
 Faget. (B.) III. 185.
 Föhren. (B.) III. 187.
 Schwing. (B.) III. 188.
 Spindel. (B.) III. 186.
 Splitter. (B.) III. 168.
 Stern. (B.) III. 187.
 Swilling. (B.) III. 187.
 Faser (Z.) IV. 31, 106. Hgl.
 Fasern.
Faserananas (B.) III. 636.
Faserbündel (Z.) IV. 31.
Fasergeflecht (Z.) IV. 107.
Faserhaut (Z.) IV. 110, 111.
Faserinfusorien (Z.) V. 20.
Faserfall (M.) I. 234.
Faserkiesel (M.) I. 199.
Faserkohle (M.) I. 308.
Fasern (B.) II. 14. — III. 59, 90. — (Z.) IV. 31.
 Blatt. (B.) II. 369.
 Blumeh. (B.) II. 371.
 Frucht. (B.) II. 371.
 Gedr. (B.) II. 371.
 Samen. (B.) II. 379.
 Stengel. (B.) II. 368.
 Wurzel. (B.) II. 368.
Faserpflanzen (B.) II. 368.
Faserquarz (M.) I. 141.
Faserstimmeln (B.) III. 59, 69.
Faserstoff (M., D. M. S.) I. S. XVI. — (Z.) IV. 72, 206, 224, 225.
Faserstofforgan (Z.) IV. 224.
Fasertorf (M.) I. 535.
Faserzeolith (M.) I. 169.

Fasolare (Z.) V. 368.
 Fassait (M.) I. 259.
 Fassbirne (B.) III. 2076.
Fatuellus (Z.) VII. 1756.
 Faucon. (Z.) VII. 130.
 Faughl (B.) III. 1926.
 Faujas St. Fond, Montagne St. Pierre de Maestrict (Z.) VI. 689.
 Faulaffen (Z.) VII. 1713.
 Faulbaum (B.) III. 1746.
 Faulbrand (B.) III. 49.
 Faulholz (B.) III. 1349.
 Fäulniß (B.) II. 143.
 Fäulnißproceß (Z.) IV. 213.
 Fäulnißstimmeln (B.) III. 72.
 Fäulnißstücker (Z.) V. 1777.
 gemeiner (Z.) V. 1777.
 Fautthier (Z.) VII. 872.
 bärenartiges (Z.) VII. 1685.
 gestecktes (Z.) VII. 879.
 gemeines (Z.) VII. 873.
 großes (Z.) VII. 880.
 Funder. (Z.) VII. 877.
 feines (Z.) VII. 873.
 Schaf. (Z.) VII. 877.
 Fautthiere (Z.) VII. 872.
 Faults (M.) I. 744.
 Faunen (Z.) V. 1822.
 Faunus (Z.) VII. 1806.
Fausses glaces (M.) I. 664.
 Fauvette (Z.) VII. 34.
 des alpes (Z.) VII. 52.
 babillarde (Z.) VII. 34.
 petite (Z.) VII. 33.
 Faux Benjoin (B.) III. 1524.
 Faux bois de St. Lucie (B.) III. 2048.
 Faux Cerisier de la Chine (B.) III. 1524.
 Faux semé (B.) III. 1649.
 Faux Sycamore (B.) III. 1306, 1321.
 Favulus (B.) III. 135.
 Federfarren (B.) III. 307, 315.
 Federfäden (B.) III. 184.
 crystallhelle (B.) III. 184.
 Federgäster (Z.) VI. 639.
 gemeiner (Z.) VI. 639.
 Federpalme (B.) II. 367. — III. 695.
 Federstempel (B.) III. 534.
 gemeiner (B.) III. 534.
 Federwurm (Z.) V. 574.
 Federweiche (Z.) VI. 643.

Fedtscheidse, gemeine (Z.) VI. 603.
 Fedter (Z.) V. 493.
 Feder (Z.) IV. 334.
 Federbart (Z.) IV. 335.
 Federbüsche (Z.) IV. 335.
 Federbüschelpollen (Z.) V. 25, 61, 83.
 gallerartige (Z.) V. 86.
 glockenförmige (Z.) V. 84.
 kriechende (Z.) V. 85.
 schlangenförmige (Z.) V. 85.
 Federz. (M.) I. 437.
 Federfahne (Z.) IV. 335.
 Federfappe (B.) III. 205.
 gemeiner (B.) III. 206.
 Federgras (B.) III. 403, 417.
 gemeines (B.) III. 417.
 Land. (B.) III. 418.
 Sand. (B.) III. 417.
 Federgräser (B.) III. 417.
 Federz. (M.) II. 114, 132. — III. 793, 1560, 1568, 1587. — (M., D. M. S.) I. S. XVII. S. Gantschud.
Federharzbaum (B.) III. 1587.
 gemeiner (B.) III. 1587.
Federharzbaume (B.) III. 1587.
Federpacinthe (B.) III. 563.
 Federzeget (Z.) V. 453.
 Federtiel (Z.) IV. 335.
 Federtropf (B.) III. 1796.
 gemeiner (B.) III. 1796.
 Federtropfe (B.) III. 1796.
 Federtrost (B.) III. 1403.
 Federfrau (B.) III. 344.
 Federmotten (Z.) V. 1088, 1095, 1111, 1261.
 Federn (Z.) IV. 92, 333, 334. — VII. 6.
 Hart. (Z.) IV. 335.
 Hürzel. (Z.) IV. 335.
 Deck. (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Kieis. (Z.) IV. 335.
 Dhr. (Z.) IV. 335.
 Schaft. (Z.) IV. 335.
 Schwanz. (Z.) IV. 335.
 Schwung. (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Steuer. (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Federnelle (B.) III. 1359.
 Federnpoly (Z.) V. 61.
 Federschaft (Z.) IV. 335.
 Federschiff (B.) III. 424.

Federschnaken (Z.) V. 736.
 gemeine (Z.) V. 736.
 Federschnetz (Z.) V. 431.
 Federnest (W.) I. 246.
 Federrinde (Z.) III. 1067.
 Federnurm (Z.) V. 564.
 Fée, Flore de Virgile (Z.)
 III. 2131.
 Méthode lichenographique
 (Z.) III. 301.
 Feenvogel (Z.) VII. 88.
 Fefe (Z.) VII. 1819.
 Fegaro (Z.) VI. 244.
 Feigbohne (Z.) III. 1658.
 gelbe (Z.) III. 1658.
 weiße (Z.) III. 1658.
 Feigbohnen (Z.) III. 1658.
 Feige (Z.) III. 1558. S. Fei-
 genbaum.
 Weiß (Z.) III. 1559.
 genuet (Z.) III. 1559.
 Pottentotten (Z.) III. 1974.
 indische (Z.), f. Cactus.
 marceller (Z.) III. 1559.
 Smyrnaer (Z.) III. 1559.
 Feige (Z.) V. 489.
 Feigen (Z.) III. 1532, 1557,
 1558.
 Kraut (Z.) III. 1557.
 Ruß (Z.) III. 1571.
 Paradies (Z.) III. 517.
 Feigenbaum (Z.) III. 1558.
 ägyptischer (Z.) III. 1560.
 bengalischer (Z.) III. 1561.
 breitblättriger (Z.) III.
 1563.
 elastischer (Z.) III. 1560.
 färbender (Z.) III. 1560.
 Größ (Z.) III. 1559.
 gemeiner (Z.) III. 1558.
 heiliger (Z.) III. 1561.
 hoher (Z.) III. 1561.
 kleinsblättriger (Z.) III.
 1562.
 kletternder (Z.) III. 1560.
 traubiger (Z.) III. 1563.
 verschlungener (Z.) III. 1561.
 Feigenbäume (Z.) III. 1558.
 Feigenbirne (Z.) III. 2078.
 Feigenblattkoth (Z.) V. 1579.
 Feigenbohrer (Z.) V. 869.
 Feigenesser (Z.) VII. 285.
 Feigenpfeiler (Z.) VII. 33.
 Feigwarzenkraut (Z.) III.
 1145.

Feilenstich (Z.) VI. 175.
 achtfreißiger (Z.) VI. 175.
 sechsfreißiger (Z.) VI. 175.
 Feilenstiche (Z.) VI. 175.
 Feibe (Z.) III. 1535.
 Feiben (Z.) III. 1499.
 Corall (Z.) III. 1502.
 Cyressen (Z.) III. 1503.
 Jasmin (Z.) III. 1500.
 Del (Z.) III. 1502.
 Ruthen (Z.) III. 1502.
 Feiben (Z.) VI. 361. S. Fei-
 den.
 Feidakeley (Z.) III. 1552.
 Feidaldrian (Z.) III. 787.
 Feidbinse (Z.) III. 438.
 Feidhamille (Z.) III. 756.
 Feidcyresse (Z.) III. 1063.
 Feidchrenpreis (Z.) III. 995.
 Feidflüßkraut (Z.) III. 767.
 Feidflüßkraut (Z.) III. 775.
 Feidflüßkraut (Z.) VII. 300.
 Feidgrülle (Z.) V. 1525.
 Feidhase (Z.) VII. 816.
 Feidhermel (Z.) III. 756.
 Feidhornkraut (Z.) III. 1358.
 Feidhühner (Z.) VII. 577, 578,
 582.
 kleinere (Z.) VII. 578.
 Feidkerche (Z.) VII. 290.
 Feidleuchte (Z.) III. 1090.
 Feidlöwenmaul (Z.) III. 969.
 Feidmaus (Z.) VII. 717, 722.
 große (Z.) VII. 717.
 kleine (Z.) VII. 722.
 Feidnetze (Z.) III. 1359.
 Feidpflanze (Z.) III. 44.
 Feidquendel (Z.) III. 1068.
 Feidrhabarber (Z.) III. 1152.
 Feidraupenspinner (Z.) V. 946.
 Feidrose (Z.) III. 2017.
 Feidrücker (Z.) VII. 43.
 Feidstachel (Z.) V. 754.
 Feidschwartzämmel (Z.) III.
 1158.
 Feidscorpion (Z.) V. 705.
 Feidseil (Z.) VII. 1401.
 Feidspath (W.) I. 187, 477,
 484, 485, 488, 489.
 Feidspath apyro (W.) I. 196,
 769.
 der Lava (W.) I. 785.
 der Vulcane (W.) I. 778.
 des massigen Gebirges (W.)
 I. 776.

Feidspath apyro, des platonischen
 Gebirges (W.) I. 820, 825.
 gemeiner (W.) I. 189.
 gläser (W.) I. 191, 491,
 492.
 Härtegrad des (W.) I. 104.
 Lithon (W.) I. 195.
 orthotomer (W.) I. 187.
 Feidspathcrystalle (W.) I. 187,
 490.
 im Thonstein (W.) I. 508.
 Feidspathgesteine (W.) I. 484.
 Feidspat (Z.) VII. 215.
 Feidsperting (Z.) VII. 275.
 Feidstein (W.) I. 190, 484,
 490, 491.
 bister (W.) I. 483.
 Feidsteinfrucht (Z.) III. 1394.
 Feidsteinmasse (W.) I. 490.
 Feidsteinporphyr (W.) I. 690,
 830.
 altäischer, anifer, eifoner,
 rother (W.) I. 830.
 mit Grünstein (W.) I.
 834.
 mit Spinit (W.) I. 829.
 Feidtauben (Z.) VII. 300.
 Feidthänengras (Z.) III. 399.
 Feidwermuth (Z.) III. 763.
 Feidweisse (Z.) V. 959.
 Feidwiesenraute (Z.) III. 1152.
 Feliola (Z.) III. 774.
 Fella (Z.) VII. 1578.
 borealis (Z.) VII. 1587.
 caligata (Z.) VII. 1588.
 canadensis (Z.) VII. 1587.
 capensis (Z.) VII. 1593.
 caracal (Z.) VII. 1588.
 catus (Z.) VII. 1579.
 - angorensis (Z.) VII.
 1581.
 - caeruleus (Z.) VII. 1581.
 - hispanicus (Z.) VII.
 1581.
 - viridatus (Z.) VII. 1581.
 corvaria (Z.) VII. 1586.
 chaus (Z.) VII. 1588.
 concolor (Z.) VII. 1590.
 discolor (Z.) VII. 1590.
 fusca (Z.) VII. 1608.
 guttata (Z.) VII. 1594.
 javanensis (Z.) VII. 1598.
 jubata (Z.) VII. 1594.
 leo (Z.) VII. 1638.

Felis leopardus (Z.) VII. 1598, 1607.
lynx (Z.) VII. 1587.
lynx (Z.) VII. 1584.
macroura (Z.) VII. 1598.
maniculata (Z.) VII. 1584.
melas (Z.) VII. 1608.
mitis (Z.) VII. 1598.
onca (Z.) VII. 1598.
onza (Z.) VII. 1615.
pardalis (Z.) VII. 1596.
pardina (Z.) VII. 1586.
pardus (Z.) VII. 1600, 1607.
rufa (Z.) VII. 1587.
serval (Z.) VII. 1593.
sumatrana (Z.) VII. 1598.
tigrina (Z.) VII. 1598.
tigris (Z.) VII. 1628.
wiedii (Z.) VII. 1598.
Fellthiere (Z.) V. 541.
Felsblöde, *löse* (W.) I. 637, 827.
Felsenbeden (W.) I. 584.
Felsenbein (Z.) IV. 30, 97.
Felsenbreitschnabel (Z.) VII. 76.
Felsenhahn (Z.) VII. 248.
gemeiner (Z.) VII. 248.
peruvianischer (Z.) VII. 248.
Felsenhähne (Z.) VII. 248.
Felsenhuhn (Z.) V. 583.
Felsenmeere (W.) I. 827.
Felzenschlange (Z.) VI. 581.
blaue (Z.) VI. 581.
geringste (Z.) VI. 581.
Felenschlangen (Z.) VI. 581.
Felenschnecken (Z.) V. 483.
Felsenstrauch (W.) III. 902.
Felsenvofel (W.) III. 72.
Felsen, *Berührung der* (W.) I. 581.
Fellit, *Grammit*, *adularer* (W.) I. 187.
Felsmassen, *abnorme* (W.) I. 776.
Felsstürze (W.) I. 586.
Femur (Z.) IV. 409.
Fenchel (W.) III. 1813.
weißender (W.) III. 1814.
Berg, (W.) III. 1825.
gemeiner (W.) III. 1813.
Meer, (W.) III. 1822.
Kopf, (W.) III. 1825, 1828.
Sau, (W.) III. 1815.
süßer (W.) III. 1814.
Wassers, (W.) III. 1827.

Fenichelapfel (W.) III. 2088.
gelber (W.) III. 2088.
grauer (W.) III. 2088.
rother (W.) III. 2088.
Fenichelapfel (W.) III. 2088.
Fenchelfalter (Z.) V. 1110, 1405.
Fenchelholz (W.) III. 1525.
Fenchelmerte (W.) III. 1831.
gemeiner (W.) III. 1831.
Fenchelöl (W., D. W. S.) I. S. XVII. — (W.) III. 1814.
Fenchelpuppe (Z.) V. 1098.
Fencheltraube (Z.) V. 1110.
Fennee (Z.) VII. 1543.
Fennichgras (W.) III. 398.
Fennicete (Z.) VI. 379.
Fenouil (W.) III. 1814.
du mer (W.) III. 1823.
Fensterreis (W.) I. 79.
Fenstermoder (W.) III. 65.
Fensterstimmel (W.) III. 65.
Fensterstrolche (Z.) VII. 94.
Fensterstrolcher (Z.) V. 1371.
Fénu grec (W.) III. 1637.
Fera (Z.) VI. 363.
Fer de lance (Z.) VI. 547. — VII. 967.
Fergusonit (W., D. W. S.) I. S. XVIII.
Fertel (Z.) VII. 1134.
Span, (Z.) VII. 1134.
Ferkelkraut (W.) III. 723.
gestecktes (W.) III. 724.
Ferkelkräuter (W.) III. 723.
Fermin, *Description de Surinam* (W.) II. 270.
Hist. nat. de la Hollande équinoct. (W.) III. 2128.
Ueber die Pipa (Z.) VI. 687.
Fernambuchholz (W.) III. 1722, 1726. — (W., D. W. S.) I. S. XVII.
westindisches (W.) III. 1722.
Fenderting (Z.) VI. 263.
Fernelia (W.) III. 879.
buxifolia (W.) III. 880.
obovata (W.) III. 880.
Fero (Z.) VI. 218.
Feronia (W.) III. 1314.
elephantum (W.) III. 1314.
Ferrante Imperato, *Hist. naturale* (W.) III. 2117.
Ferrari, *Hesperides* (W.) III. 1445.

Ferraria (W.) III. 533.
pavonia (W.) III. 533.
undulata (W.) III. 534.
Ferreiro (Z.) VII. 109.
Ferrea (W.) III. 933.
Ferresbeeren (W.) III. 1413.
Ferret (Z.) VII. 1502.
Ferrum = *Eisen* (W.) I. 123.
Ferse (Z.) IV. 329.
Fersenbein (Z.) IV. 27.
Fert et Heile (Z.) VII. 1498.
Fertro, *f. Hottonia* (W.) III. 965.
Ferula (W.) III. 1818.
ammonifera (W.) III. 1822.
assa foetida (W.) III. 1819.
communis (W.) III. 1818.
feralago (W.) III. 1821.
nodiflora (W.) III. 1822.
Ferulago (W.) III. 1821.
Festivi (Z.) V. 1395, 1401.
Festuca (W.) III. 414.
elatior (Z.) III. 414.
suavans (W.) III. 415.
ovina (W.) III. 414.
pratensis (W.) III. 414.
Festucaria (Z.) V. 550.
Fett (W., D. W. S.) I. S. XV. — IV. 90, 92, 206, S. *Fette*.
Fettammer (Z.) VII. 283.
Fettbrenze (W.) I. 317.
Fettbrühe (Z.) IV. 333.
Fette (W., D. W. S.) I. S. XVI.
Brenz, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Frd, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Fry, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Feuer, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Lust, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Salz, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Wasser, (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Fette Penne (W.) III. 1965.
Fettbein (W.) III. 356.
gemeine (W.) III. 356.
Fettkoffen (Z.) IV. 304.
Fettkurren (W.) III. 992.
gemeine (W.) III. 992.

Fettgans (Z.) VII. 440.
 capische (Z.) VII. 441.
 patagonische (Z.) VII. 443.
 springende (Z.) VII. 442.
 Fettgänse (Z.) VII. 440.
 Fettglanz (W.) I. 94.
 Fettkörper (Z.) IV. 362. —
 V. 712.
 Fettkraut (Z.) III. 957.
 gemeines (Z.) III. 957.
 Fettkräuter (Z.) III. 957.
 Fettlage (Z.) IV. 202.
 Fettlören (Z.) III. 1517.
 gemeine (Z.) III. 1517.
 Fettlinsen (Z.) III. 25, 705.
 Fettquarz (W.) I. 140.
 Fettseifen (W., D. W. S.) I.
 S. XV.
 Fettstein (W.) I. 184.
 Fettwachs (W., D. W. S.) I.
 S. XVII.
 Fettwade (Z.) III. 1971.
 canarische (Z.) III. 1971.
 spanische (Z.) III. 1971.
 Fettwäden (Z.) III. 1971.
 Feuchtigkeit, Verbindung des
 Keimens (Z.) II. 250.
 Feuer (W.) I. 5. — (Z.) II.
 101.
 Feuerblenden (W., D. W. S.)
 I. S. XXII.
 Feuerbohne (Z.) III. 1659.
 Feuerbrunnen (W.) I. 800.
 Feuerwirkung = Verände-
 rung der Gesteine durch
 (W.) I. 481.
 Feuer, ewiges, auf Abscheron
 (W.) I. 800.
 Feuerfalter (Z.) V. 1393.
 Feuerfarben (W., D. W. S.)
 I. S. XVIII.
 Feuerfette (W., D. W. S.) I.
 S. XVII.
 Feuerglüde (Z.) V. 1345.
 Feuerharze = Geiste (W., D.
 W. S.) I. S. XVII.
 Feuerkalle = Kalsteine (W.,
 D. W. S.) I. S. XIII.
 Feuerläufer (Z.) V. 1810.
 Feuerkiesel (D. W. S., X.)
 = Obsidiane (W.) I,
 203.
 Feuerkohlen (W., D. W. S.)
 I. S. XVI.
 Feuerkraut (Z.) III. 1875.

Feuerkiste (Z.) III. 576.
 Feuermetalle (W., D. W. S.)
 I. S. XXIII.
 Feuerminerale (W.) I. 135;
 D. W. S. I. S. IV.,
 XVIII. = Erze (W.) I.
 S. 320.
 Feueröcher = Metallblüthen
 (W., D. W. S.) I. S.
 XIX.
 Feueropal (W.) I. 146.
 Feuerpelse (Z.) VII. 1551.
 Feuerräder (Z.) III. 1362.
 Feuerreich (Z.) II. 4.
 Feuerstein (Z.) III. 1148.
 Feuerstunde (Z.) V. 498.
 Feuerschröter (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1810.
 kleiner (Z.) V. 1813.
 Feuerseifen = Extracte (W.,
 D. W. S.) I. S. XV.
 Feuerstein (W.) I. 142, 722.
 Feuersteinkauer (W.) I. 674.
 Feuersteinkugeln (W.) I. 697.
 Feuersteinlager (W.) I. 676.
 Feuerstalle (D. W. S., XII.)
 = Basalte (W.) I. 503,
 805.
 Feuerthone (D. W. S., XI.)
 = Raren (W.) I. 785.
 Feuerzunge (Z.) VI. 480.
 Feuervulcane (W.) I. 777.
 Feuillée, E., Beschreibung
 zur Arznei dienl. Pflanzen
 in Südamerica, von
 Suth (Z.) III. 2130.
 Journal d'observations phy-
 siques dans l'Amérique
 mérid. (Z.) III. 2118.
 Fevillaea (Z.) III. 834.
 cordifolia (Z.) III. 834.
 trilobata (Z.) III. 834.
 Fhed (Z.) VII. 1611.
 Fiaachetone (Z.) VII. 246.
 Flatola (Z.) VI. 102.
 Fiber (Z.) VII. 737.
 F ü b i g u n d N a u, Bißstohf
 der gesämnten Natur-
 geschichte (W.) I. 23.
 Fibrae (Z.) III. 14.
 Fibraurea (Z.) III. 1247.
 Fibrolith (W.) I. 199.
 Ficaria (Z.) III. 1145.
 Ficajo (Z.) III. 1559.
 Ficedula (Z.) VII. 33, 286.

Fichte (Z.) III. 346, 350.
 Strand. (Z.) III. 348.
 Schwarz. (Z.) III. 351.
 Weismuths. (Z.) III. 349.
 Fichtel et Moll, Testacea
 microscopica (Z.) V. 538.
 Fichten (Z.) III. 346.
 Fichtenbir (Z.) III. 351.
 Fichtenblattwespe (Z.) V. 894.
 Fichtenborfentäfer (Z.) V. 1692.
 Fichtengallenblattläus (Z.) V.
 1570.
 Fichtenglüde (Z.) V. 1345.
 Fichtenharz (W., D. W. S.)
 I. S. XVII. — (Z.) III.
 347 ff.
 Fichtenmullkäfer (Z.) V. 1783.
 blauer (Z.) V. 1783.
 Fichtenraupe (Z.) V. 894,
 1156, 1344.
 Fichtenschnate (Z.) V. 751.
 Fichtenspanner (Z.) V. 1278.
 Fichtenspargel (Z.) III. 895.
 Fichtenspinner (Z.) V. 1156.
 Meiner (Z.) V. 1186.
 Fichtensprossen (Z.) III. 347.
 Fichtensprossenblattläus (Z.) V.
 1566.
 Ficoiden (Z.) III. 788, 1461,
 1958, 1961, 1970.
 Fiter. der (Z.) III. 2108.
 Fieta (Z.) VI. 379.
 Ficta (Z.) VI. 379.
 Ficus (Z.) III. 1558..
 banyana (Z.) III. 1561.
 bengalensis (Z.) III. 1561.
 benjamina (Z.) III. 1562.
 carica (Z.) III. 1558.
 concolorum (Z.) III. 1561.
 domestica (Z.) III. 1563.
 elastica (Z.) III. 1560.
 excelsa (Z.) III. 1561.
 indica (Z.) III. 1560, 1561.
 — major (Z.) III. 1909.
 infectoria (Z.) III. 1560.
 infernalis (Z.) III. 1596.
 latifolia (Z.) III. 1563.
 parvifolia (Z.) III. 1562.
 passae (Z.) III. 1559.
 racemosa (Z.) III. 1563.
 religiosa (Z.) III. 1560, 1561,
 1562.
 rampill (Z.) III. 1561.
 scandens (Z.) III. 1560.
 sycomorua (Z.) III. 1560.

Fiddle-wood (B.) III. 1107.
Fiederholzer (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1851.
Fiederhüte (B.) III. 1269.
Fiederkröte (B.) III. 1017.
Fiedernobeln (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1994.
Fiederpatteln (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1204.
Fiederrinde (B.) III. 864. C.
 China,
 ächte (B.) III. 864.
 arabische (B.) III. 869.
 braune (B.) III. 866.
 caribäische (B.) III. 869.
 gelbe (B.) III. 865.
 rostrote (B.) III. 868.
 rote (B.) III. 866.
 St. Lucien's (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 870.
 surinamische (B.) III. 869.
 weiße (B.) III. 867.
Fiederrinden (B.) III. 864.
Fiederrindenbäume (B.) III.
 864.
Fiederstreppen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
Fiedermurzel (B.) III. 1851.
Fiederkräben (B.) III. 1506.
 weiße (B.) III. 1507.
Fiederblättchen (B.) II. 34.
Fiederblumen (B.) II. 54.
Fiederlage (B.) II. 58.
Fiederppummeln (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
Fiederschwanz (B.) VI. 641.
 gemeine (B.) VI. 641.
Fiedler, Dr. (W.) I. 205.
Fiel (Z.) V. 544.
Fieldfare (Z.) VII. 55.
Finarola, f. *Poa trivialis* (B.)
 III. 413.
Fiend sano (B.) III. 1622.
Fieraaser (Z.) VI. 140.
Fifa (Z.) VII. 517.
Figa (Z.) VI. 102.
Figio (Z.) VI. 149.
Figio de India (B.) III. 518.
Figou (Z.) VI. 245.
Figulier (B.) III. 1559.
Figulus (Z.) VII. 200.
 albugularis (Z.) VII. 200.
Fileo (B.) III. 354.
Fillago (B.) III. 767.
 arvensis (B.) III. 767.

Filago germanica (B.) III.
 767.
Filaria (Z.) V. 553.
 capsularia (Z.) V. 554.
 erucaria (Z.) V. 554.
 papillosa (Z.) V. 554.
Filices (B.) III. 313.
Filipendula (B.) III. 2025.
 aquatica (B.) III. 1827.
Fillus ante patrem (B.) III.
 550.
Filix calamaria (B.) III. 322.
 femina (B.) III. 333.
 mas (B.) III. 332.
Fill (Z.) VII. 387.
Filstrichsandstein (W.) I. 607.
Filzgewebe (B.) III. 44.
Filzgindein (B.) III. 1898.
 gemeine (B.) III. 1898.
Filzkneden (B.) III. 1798.
 gemeine (B.) III. 1798.
Filzkrant (B.) III. 767.
 Feld: (B.) III. 767.
 gemeines (B.) III. 767.
Filzkräuter (B.) III. 767.
Filzlaus (Z.) V. 1609.
Filzqualle (B.) III. 809.
 westindische (B.) III. 809.
Filzqualen (B.) III. 809.
Filzraupen (Z.) V. 1345.
Filzschinken (B.) III. 202.
 ballenförmige (B.) III.
 204.
 dicke (B.) III. 204.
 geballte (B.) III. 204.
 gebrochene (B.) III. 204.
 gegürtelte (B.) III. 203.
 gemeine (B.) III. 203.
 zwirnförmige (B.) III. 203.
Filzschwämme (B.) III. 211.
 beutelförmiger (B.) III. 211.
 gemeiner (B.) III. 211.
Filztrensen (B.) III. 737.
 capische (B.) III. 737.
 sibirische (B.) III. 737.
Filzstufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
Filzswäden (B.) III. 1970.
 gemeine (B.) III. 1970.
Filzwurm (Z.) V. 573.
Fimmel (B.) III. 1553.
Finback (Z.) VII. 1006.
Finch (Z.) VII. 272.
 painted (Z.) VII. 276.
Findlinge (W.) I. 637.

Fingelhöhle auf Stoffa (W.)
 I. 604.
Finger (Z.) IV. 25, 26.
 Mittler: (Z.) IV. 26.
 Ohr: (Z.) IV. 26.
 Ring: (Z.) IV. 26.
 Zeig: (Z.) IV. 26.
Fingerraffen (Z.) VII. 1707.
Fingerbeuger (Z.) IV. 40.
 durchbohrender (Z.) IV. 40.
 durchbohrter (Z.) IV. 40.
Fingerbewegung (Z.) IV. 238.
Fingerfische (Z.) VI. 281.
Fingergras (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 397.
Fingergräser (B.) III. 397.
Fingerhut (B.) III. 970.
 braungelber (B.) III. 971.
 gelber (B.) III. 971.
 gemeiner (B.) III. 970.
Fingerhüte (B.) III. 970.
Fingerkraden (Z.) V. 525.
Fingerkraut (Z.) III. 2012.
 erdbeerartiges (B.) III. 2012.
 frühes (B.) III. 2012.
 Spätes (B.) III. 2012, 2013.
 gemeines (B.) III. 2013.
 grades (B.) III. 2018.
 friedsches (B.) III. 2012.
 strauchartiges (B.) III. 2014.
 weißes (B.) III. 2013.
Fingerkräuter (B.) III. 2012.
Fingermuschel (Z.) V. 285.
 Schamm: (Z.) V. 289.
 Stein: (Z.) V. 286.
Fingernagel (Z.) V. 295.
Fingerschnede (Z.) V. 491.
 fahlgelbe (Z.) V. 491.
 knotige (Z.) V. 492.
 vielstrahlige (Z.) V. 492.
Fingerschneden (Z.) V. 491.
Fingerstreck (Z.) IV. 37.
 gemeinschaftlicher (Z.) IV. 37.
Finf, **Finfen** (Z.) VII. 272.
 Berg: (Z.) VII. 273.
 Blau: (Z.) VII. 264.
 Buch: (Z.) VII. 272.
 Distel: (Z.) VII. 260.
 eigentliche (Z.) VII. 272.
 Grönat: (Z.) VII. 269.
 Grau: (Z.) VII. 275.
 Kirsch: (Z.) VII. 267.
 malaccischer (Z.) VII. 270.
 Rost: (Z.) VII. 273.
 Schnee: (Z.) VII. 273.

Finz, Strand. (3.) VII. 277.
Finzenbeiser (3.) VII. 88.
Finzenhacht (3.) VII. 133.
Finne (3.) V. 544.
 erbienförmige (3.) V. 545.
 gemeine (3.) V. 545.
 größte (3.) V. 545.
Finnen (3.) V. 544.
Finnenamphibien (3.) VI. 629, 630.
Finnsisch (3.) VII. 1006, 1039.
Finnowal, Finnowale (3.) VII. 1039.
Finocchjo (3.) III. 1814.
 d'Asino (3.) III. 1814.
 dolce (3.) III. 1814.
Fiata (3.) VI. 379.
Fiante (3.) VI. 379.
Fior angelo (3.) III. 1999.
Fioringras (3.) III. 402.
Fiorit (3.) I. 145.
Fixe-bird, f. Cassicus baltimora (3.) VII. 316.
Fitze (3.) I. 615.
Fitzebüsse (3.) III. 88.
 gemeiner (3.) III. 88.
Fitze (3.) III. 1771, 1775.
 chinesischer (3.) III. 1775.
 indischer (3.) III. 1775.
 japanischer (3.) III. 1771.
 kamischer (3.) III. 1771, 1775.
 tunisischer (3.) III. 1775.
Fitzebüsse (3.) III. 1775.
 gemeine (3.) III. 1775.
Fitzebüsse (3.) III. 1770.
Firole (3.) V. 514.
Fisch, f. Fische.
Fischadler (3.) VII. 148.
Fischamphibien (3.) VI. 630.
 kurzhäufige (3.) VI. 630.
 langhäufige (3.) VI. 631.
Fischbein (3.) VII. 1013.
 weißes (3.) V. 534.
Fischbeinwal (3.) VII. 1005.
Fischbrod (3.) III. 211.
Fisch, Fische (3.) II. 5. —
 (3.) IV. 338, 351, 569, 580. — V. 6, 8. — VI. 1—403, 13.
Abgott (3.) VI. 211.
Adel (3.) VI. 363.
Affen (3.) VI. 64.
Aehren (3.) VI. 367.
 im Alluvium (3.) I. 627.

Fisch, Fische, Mistweiber. (3.) VI. 104, 105.
Anatomie der (3.) IV. 338.
Aufenthalt der (3.) VI. 21.
Band. (3.) VI. 149.
bärschartige (3.) VI. 240.
Beiß. (3.) VI. 328.
Bein. (3.) VI. 109.
Beutel. (3.) VI. 105.
Bilster. (3.) VI. 237.
Bock. (3.) VI. 216.
brassenartige (3.) VI. 217.
Braun. (3.) VII. 1072.
Brat. (3.) VI. 309, 364.
Brustkoffen der (3.) VI. 15.
Buchladen. (3.) VI. 54.
Butter. (3.) VI. 146.
Christus. (3.) VI. 205.
Deck. (3.) VI. 102.
Degen. (3.) VI. 143.
Doctor. (3.) VI. 208.
Dorn. (3.) VI. 306.
Drachen. (3.) VI. 80.
dünnschuppige (3.) VI. 118.
Ebel. (3.) VI. 362.
Einhorn. (3.) VI. 209.
Eintheilung der (3.) VI. 25.
Farben der (3.) VI. 15.
Feisen. (3.) VI. 175.
Feinde der (3.) VI. 22.
Finger. (3.) VI. 281.
Finz. (3.) VII. 1006, 1039.
Fieder. (3.) VI. 383.
Fiedermaus. (3.) VI. 76.
fliegende (3.) VI. 180, 183, 383.
Forn. (3.) VI. 302.
Frauen. (3.) VI. 302, 316.
Frosch. (3.) VI. 74.
Gabel. (3.) VI. 180.
Gang. (3.) VI. 361.
Geschichte der (3.) VI. 24.
Gestalt der (3.) VI. 14.
Gicht. (3.) VI. 216.
giftige (3.) VI. 105, 111.
glatte (3.) VI. 118.
Glieberzahl der (3.) VI. 15.
Gold. (3.) VI. 217, 255, 321.
Gräthen. (3.) VI. 18.
Grün. (3.) VI. 187.
Haß. (3.) VI. 305.
Hafter. (3.) VI. 211.
Hammer. (3.) VI. 54.

Fisch, Fische, Horn. (3.) VI. 103.
Igel. (3.) VI. 115.
Indian. (3.) VI. 214.
Jupiter. (3.) VII. 1041.
Kaiser. (3.) VI. 214.
Kagen. (3.) VI. 92.
Keulen. (3.) VI. 169.
Kletter. (3.) VI. 237.
Klipp. (3.) VI. 180, 209.
Kluppen. (3.) VI. 105.
Klump. (3.) VI. 108.
Knochen. (3.) VI. 18.
Knorpel. (3.) VI. 18, 31.
Koffer. (3.) VI. 109.
Königs. (3.) VI. 288, 282.
Koth. (3.) VI. 212.
Kröten. (3.) VI. 76.
Kuchen. (3.) VI. 214.
Kugel. (3.) VI. 108.
Laichen der (3.) VI. 22.
Lang. (3.) VI. 119.
Lappen. (3.) VI. 241.
Lapier. (3.) VI. 226.
Lazaker. (3.) VI. 173.
Leder. (3.) VI. 207.
Lipp. (3.) VI. 220.
Liter. der (3.) VI. 24, 403.
Loofen. (3.) VI. 185.
Mango. (3.) VI. 282.
May. (3.) VI. 341, 378.
Messer. (3.) V. 99.
Milch. (3.) VI. 183.
Mond. (3.) VI. 117.
Mund. (3.) VI. 309.
Nadel. (3.) VI. 94.
Nahrung der (3.) VI. 21.
Rufen der (3.) VI. 23.
Ofen. (3.) VII. 1103.
Organe und Systeme der
 (3.) VI. 513 ff.
Papagey. (3.) VI. 105, 107, 223.
Paradies. (3.) VI. 281.
Perl. (3.) VI. 297.
Peters. (3.) VI. 205.
Peisen. (3.) VI. 98.
Pfod. (3.) VII. 1006.
Pflug. (3.) VI. 204.
Pfuh. (3.) VI. 283.
Pit. (3.) VI. 173.
Platt. (3.) VI. 306.
Pott. (3.) VII. 1042, 1047.
Raben. (3.) VI. 223.
Raub. (3.) VI. 21.

Fisch, Fische, regelmäßige (3.) VI. 183.
 Regenbogen (3.) VI. 221.
 Rüdten (3.) VI. 143.
 Rüter (3.) VI. 244.
 Röhren (3.) VI. 97.
 Roth (3.) VI. 182.
 Sädel (3.) VI. 314.
 Säg (3.) VI. 61.
 Sattel (3.) VI. 212.
 Saug (3.) VI. 31.
 Schädels (3.) VII. 1005.
 Schatten (3.) VI. 240, 244.
 Schaub (3.) VI. 63.
 Schermesser (3.) VI. 219.
 Scheiden (3.) VI. 101.
 Scheiß (3.) VI. 154.
 Schild (3.) VI. 162.
 Schlamm (3.) VI. 173, 386.
 Schlangen (3.) VI. 139.
 Schlein (3.) VI. 145.
 Schnabel (3.) VII. 1070.
 Schnapper (3.) VI. 208.
 Schneiders (3.) VI. 292.
 Schnepfen (3.) VI. 99.
 Schnot (3.) VI. 300.
 Schuppen der (3.) VI. 14.
 Schützen (3.) VI. 225.
 Schwach (3.) VI. 246.
 Schwein (3.) VI. 93.
 Schwerd (3.) VI. 202.
 Schwaen (3.) VI. 254.
 Seifen (3.) VI. 253.
 Sensen (3.) VI. 141.
 Silber (3.) VI. 204, 331.
 Sonnen (3.) VI. 205.
 Spiegel (3.) VI. 204.
 Spinnen (3.) VI. 174.
 Sprig (3.) VI. 215.
 Stein (3.) VI. 105.
 Stier (3.) VI. 213.
 Stink (3.) VI. 356.
 Stod (3.) VI. 151.
 Strartige (3.) VI. 64.
 Stront (3.) VI. 212.
 Tabakspfeifen (3.) VI. 198.
 Tobias (3.) V. 139.
 Trommel (3.) VI. 248.
 Trompeter (3.) VI. 99.
 unregelmäßige (3.) VI. 30.
 Verbreitung der (3.) VI. 388.
 Bierziger (3.) VI. 358.
 Wals (3.) VII. 997, 998.

Fisch, Fische, Watzgen (3.) VI. 144.
 Watt (3.) VI. 366.
 Weiß (3.) VI. 298, 341, 1023, 1085.
 Wetter (3.) VI. 283.
 Zebra (3.) VI. 209.
 Zian (3.) VI. 308.
 Fischegel (3.) V. 562.
 Fischweidchse (3.) VI. 630.
 Fischer, F., De Filicum propagatione (3.) II. 271.
 De Oestro ovino et bovino (3.) V. 831.
 G., Entomographia Imperil rnasici (3.) V. 1823.
 Mém. des Naturalistes de Moscou (3.) II. 272.
 Notice sur les Végétaux fossiles de Moscou (3.) III. 2128.
 Schwimmbläse (3.) VI. 407.
 Ueber Mond. u. Posyicoty, ledonen (3.) II. 278.
 Fischer, J. G., Abbildungen zur Schmetterlingskunde (3.) V. 1426.
 J., et Langadorff, leones silicum (3.) III. 372.
 Naturgeschichte v. Sievland (3.) VI. 405.
 Fischfresmen (3.) III. 1651.
 gemeine (3.) III. 1651.
 Fischfresser (3.) VII. 382, 1435.
 Fischförner (3.) III. 1245.
 Fischhäufe (3.) V. 625.
 Eiter der (3.) V. 708.
 Fischstein (3.) III. 1512. — (3.) VI. 69.
 Fischmelde (3.) III. 461.
 Fischohren (3.) IV. 339.
 Fischotter (3.) VII. 1479.
 drafsische (3.) VII. 1487.
 gemeine (3.) VII. 1485.
 kleine (3.) VII. 1489.
 Meer (3.) VII. 1479.
 Fischottern (3.) VII. 1479.
 Fischschmergel (3.) III. 1681.
 Fischschwanzgraupe (3.) V. 1344.
 Fischvögel (3.) VII. 382.
 Fischwürmer (3.) V. 563.
 Fischholz, f. Rhus cotinus (3.) III. 1768.
 Fish-Crow (3.) VII. 350.
 Fisher (3.) VII. 1494.

Fia-katta (3.) VII. 1505.
 Fisalens (3.) III. 280, 282.
 Fisailia (3.) III. 924.
 pallacorum (3.) III. 924.
 Fisarella (3.) V. 415.
 Fiste (3.) III. 79.
 Vollen (3.) III. 82.
 Wecher (3.) III. 81.
 Wuff (3.) III. 83.
 Doppel (3.) III. 82.
 Gitter (3.) III. 79.
 Glanz (3.) III. 81.
 Paar (3.) III. 80.
 Peren (3.) III. 83.
 Risen (3.) III. 81.
 Reß (3.) III. 80.
 Papier (3.) III. 82.
 Sieb (3.) III. 79.
 Wqlen (3.) III. 79.
 Fiste (3.) IV. 245.
 Fistege (3.) VII. 1505.
 Fistula (3.) III. 1720.
 Fistulana (3.) V. 284.
 clava (3.) V. 284.
 Fistularia (3.) VI. 98.
 tabacaria (3.) VI. 98.
 Fistulina (3.) III. 131.
 hepatica (3.) III. 131.
 Fitis, f. Sylvia trochilus (3.) VII. 28.
 Fittigamphisten (3.) VI. 630, 653.
 Fittige (3.) IV. 381.
 Fittinger, Neue Classifica-tion der Reptilien (3.) VI. 685.
 Fjäll-Jers (3.) VII. 1519.
 Fjäll-Wras (3.) VII. 705.
 Fjell-Uggla (3.) VII. 116.
 Flabellaria (3.) III. 210.
 Flabellaria (3.) V. 100.
 opuntia (3.) V. 100.
 pavonia (3.) V. 100.
 Flabellum (3.) III. 209.
 Fischen d. Crystalle (3.) I. 356.
 Abänderungs-, derselben (3.) I. 40.
 abgestumpfte, derselben (3.) I. 40.
 Abstumpfung-, derselben (3.) I. 40.
 End-, derselben (3.) I. 42.
 gleichnamige, ungleichnamige, Octaeder, Würfel, derselben (3.) I. 35.

Flächen, zusammengehörige (R.) I. 38.
 Aufhänges. (R.) I. 41.
 Flächhügel (Z.) V. 1706, 1707.
 Flächmäuler (Z.) VI. 272, 327.
 Fläche (B.) II. 369. — III. 1174.
 neuseeländischer (B.) III. 571.
 Flächschäbber (Z.) VII. 71.
 Flächstüben (B.) III. 571.
 gemeine (B.) III. 571.
 Flächstübe (B.) III. 1080.
 eigentliche (B.) III. 1080.
 Flacourt, E. de, Relations de Madagascar (B.) III. 2117.
 Flacurtia (B.) III. 1381.
 jangoman (B.) III. 1382.
 ramontehi (B.) III. 1382.
 sapida (B.) III. 1382.
 seplaria (B.) III. 1382.
 Flacurtien (B.) III. 1364, 1377, 1390.
 Litter. der (B.) III. 1447.
 Flagellaria (B.) III. 621.
 ludica (B.) III. 622.
 Flagellum Sancti Thomae (B.) III. 317.
 Flaggemann (Z.) VI. 211.
 Flahnen (B.) III. 510.
 Gabel. (B.) III. 510.
 Knoten. (B.) III. 511.
 Flamingo (Z.) VII. 556.
 der alten Welt (Z.) VII. 560.
 americanischer (Z.) VII. 560.
 gemeiner (Z.) VII. 557.
 Heiner (Z.) VII. 560.
 Flamma sylvaram (B.) III. 856.
 Flamme (Z.) VI. 141.
 Flammant (Z.) VII. 636.
 Flammenslume (B.) III. 1077.
 gefedte (B.) III. 1077.
 violette (B.) III. 1077.
 Flammenslumen (B.) III. 1077.
 Flammensflügel (Z.) V. 1089, 1311.
 Flammengetten (B.) III. 856.
 gemeine (B.) III. 856.
 Flammula (B.) III. 1144, 1153.
 Jovis (B.) III. 1553.
 Flangén (B.) III. 483.
 Adels. (B.) III. 485.

Flangen, Cymbel. (B.) III. 487.
 Gewürz. (B.) III. 489.
 Luft. (B.) III. 483.
 Schuh. (B.) III. 488.
 Thee. (B.) III. 489.
 Flankensiemer (Z.) V. 406.
 Flankenschnecke (Z.) V. 406.
 Flappe (B.) III. 205.
 Ballen. (B.) III. 207.
 Blasen. (B.) III. 206.
 Darm. (B.) III. 207.
 Feder. (B.) III. 205.
 Gallekt. (B.) III. 208.
 Gürtel. (B.) III. 209.
 Haut. (B.) III. 208.
 Leppich. (B.) III. 209.
 Wurzel. (B.) III. 209.
 Flachsenbaum (B.) III. 1259.
 Flaschentopf (Z.) VI. 1088.
 Flaschenkürbis (B.) III. 831.
 Flaschenmoose (B.) III. 290.
 verändertes (B.) III. 290.
 Flaschenkrimpeln (B.) III. 92.
 Flaschenthierchen (Z.) V. 30.
 gemeines (Z.) V. 30.
 wurmfrümmiges (Z.) V. 30.
 Flasco-paaro (Z.) VI. 112.
 Flasche (B.) III. 1166.
 Flator (Z.) VII. 1080.
 Flatten (B.) III. 323.
 Rosen. (B.) III. 323.
 Flatterbinse (B.) III. 437.
 Flatterweibche (Z.) VI. 598.
 gemeine (Z.) VI. 599.
 Flatterer (Z.) VII. 180.
 Flattergras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 402.
 Flattergräser (B.) III. 402.
 Flatterfage (Z.) VII. 929.
 gemeine (Z.) VII. 930.
 Flaum. (Z.) IV. 335.
 Flaumhaare (Z.) IV. 329.
 Flaumflissen (B.) III. 752.
 gemeine (B.) III. 752.
 Flaveria (B.) III. 746.
 contrayerva (B.) III. 347.
 Flaverien (B.) III. 710, 746.
 Flavivrostis (Z.) VII. 261.
 Flechtencypergras (B.) III. 432.
 Flechten (B.) III. 23, 32, 177, 178, 179, 180, 237, 238.
 Erusten. (B.) III. 180, 240, 241.
 Gäbber. (B.) III. 249, 254.

Flechten, Knops. (B.) III. 247.
 Landgarten. (B.) III. 245.
 Laub. (B.) III. 240.
 Litter. über (B.) III. 300.
 Schild. (B.) III. 180, 241, 252.
 Straub. (B.) III. 241.
 Strauch. (B.) III. 241.
 Wargen. (B.) III. 241.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Flechtenfarben (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Flechtenraupe (Z.) V. 1114.
 Flechtenschabe (Z.) V. 1239.
 Flechtenschweif (B.) III. 863.
 wohlflechtende (B.) III. 863.
 Flechtgräser (B.) III. 394.
 gemeines (B.) III. 394.
 Flechtstören (B.) III. 1529.
 gemeine (B.) III. 1520.
 Flocht-Wortel (B.) III. 1521.
 Fleckblume (B.) III. 747.
 Färber. (B.) III. 748.
 gemeine (B.) III. 747.
 kreisförmige (B.) III. 747.
 Fleckblumen (B.) III. 747.
 Flecken (B.) III. 90.
 Fleckennatter (Z.) VI. 553.
 Fleckenraupen (Z.) V. 1321.
 Fleckenschnecke (Z.) VII. 504.
 gemeine (Z.) VII. 504.
 Flederfisch (Z.) VI. 383.
 gemeiner (Z.) VI. 384.
 italienischer (Z.) VI. 384.
 Fledermaus (Z., R. Th.) V. 458.
 Fledermaus, Fledermäuse (Z., S. Th.) VII. 987.
 Augen. (Z.) VII. 982.
 Ballon. (Z.) VII. 960.
 Beutel. (Z.) VII. 973.
 Blasse. (Z.) VII. 975.
 Doggen. (Z.) VII. 981.
 fleischfressende (Z.) VII. 989.
 gehörte (Z.) VII. 978.
 gemeine (Z.) VII. 974.
 gestreifte (Z.) VII. 977.
 gewöhnliche (Z.) VII. 974.
 Haut. (Z.) VII. 960.
 insektenfressende (Z.) VII. 960.
 Mops. (Z.) VII. 979.
 Nasen. (Z.) VII. 968.
 Ohren. (Z.) VII. 972.

Fledermaus, pflanzenfressende (Z.) VII. 962.
Zungen (Z.) VII. 961.
Zwerg (Z.) VII. 976.
Fledermaußfisch (Z.) VI. 76.
gemeiner (Z.) VI. 76.
Fledermausfuss (Z.) IV. 295.
Feiner (Z.) III. 2087.
Fleischblume (Z.) III. 1362.
Fleisch der Pflanze (Z.) II. 89, 133.
Fleischervogel (Z.) VII. 87.
Fleischfliege (Z.) V. 779.
blaue (Z.) V. 779.
graue (Z.) V. 785.
kleine graue (Z.) V. 786.
Fleischfresser (Z.) V. 1766.
Fleischfresser (Z.) VII. 17, 26, 1435, 1529.
Fleischhaut (Z.) IV. 90, 91.
Fleischmusch (Z.) III. 62.
Fleischmucken (Z.) V. 779.
Fleischpflaumen (Z.) III. 1614.
Fleischspitze (Z.) III. 47, 102.
Fleischraubkäfer (Z.) V. 1714.
Fleischsystem (Z.) IV. 22.
Fleischthiere (Z.) IV. 566, 569, 578, 580, 581. — V. 6, 8. — VI. 3, 13.
Flemmings Jäger (Z.) VI. 407.
Fleus (Z.) VI. 167.
Flet (Z.) VI. 167.
Fletan (Z.) VI. 167.
Fleur de quatre heure (Z.) III. 1489.
de St. Thomas (Z.) III. 876.
Fleurs de Paradis (Z.) III. 1722.
Flieder (Z.) III. 954, 1110, 1115, 1855.
gemeine (Z.) III. 1115.
persische (Z.) III. 1116.
Fliederspanner (Z.) V. 1278.
Fliege, **Fliegen** (Z.) IV. 469.
 — V. 6, 7, 541, 709, 714.
Mads (Z.) V. 785.
Mdritts (Z.) V. 793.
August (Z.) V. 1473.
Mfinb (Z.) V. 829.
Bogen (Z.) V. 814.
Budel (Z.) V. 813.
dreypaarige (Z.) V. 837.

Fliege (Z.) V. 793.
Einlage (Z.) V. 1473.
Eintheilung der (Z.) V. 716.
Essig (Z.) V. 794.
Fleisch (Z.) V. 779.
Flöhr (Z.) V. 1429.
Herbst (Z.) V. 779.
Heffen (Z.) V. 751.
Käse (Z.) V. 801.
Kirschen (Z.) V. 799.
Knie (Z.) V. 776.
krebsartige (Z.) V. 1427.
Laus (Z.) V. 762.
May (Z.) V. 1458.
Metall (Z.) V. 822.
Mittags (Z.) V. 792.
Rohren (Z.) V. 777.
Schneis (Z.) V. 779.
Schnepfen (Z.) V. 821.
Scorpion (Z.) V. 1446.
spanische (Z.) V. 1754.
Stuben (Z.) V. 779, 787.
Tanz (Z.) V. 773.
vollkommene (Z.) V. 1629.
Wasser (Z.) V. 822.
wanzenartige (Z.) V. 1532.
Wespen (Z.) V. 814.
Wolfs (Z.) V. 774.
wurmartige (Z.) V. 721.
Fliegenfäße (Z.) III. 1366.
gemeine (Z.) III. 1367.
Fliegenfallen (Z.) III. 1366.
Fliegenfänger (Z.) VII. 74.
Paradies (Z.) VII. 74.
Fliegenfresser (Z., B.) VII. 89.
Fliegenfresser (Z., S. Th.) VII. 957.
Fliegenpötl (Z.) V. 830.
Fliegenpilz (Z.) III. 165.
Behandlung der Vergiftung durch (Z.) III. 167.
tamtschadalisches u. orientalisches . berauschendes Getränk aus (Z.) III. 167.
Fliegenknäpper (Z.) VII. 71.
gemeiner (Z.) VII. 71.
grauer (Z.) VII. 73.
König der (Z.) VII. 74.
lärmender (Z.) VII. 74.
Schwarzer (Z.) VII. 71.
Fliegenudgel (Z.) VII. 180, 183.
Flieger (Z.) VII. 17, 26.
Flimmerthierchen (Z.) V. 29.

Flömmthierchen, weites (Z.) V. 29.
Flindaria (Z.) III. 1301.
amboinensis (Z.) III. 1301.
Fling (R.) I. 353.
Flira (Z.) VI. 319.
Flitten (Z.) III. 1213.
Bisam (Z.) III. 1220.
Blasen (Z.) III. 1220.
Gemüs (Z.) III. 1220.
Hanf (Z.) III. 1219.
Binden (Z.) III. 1222.
Rosen (Z.) III. 1217.
Sonnen (Z.) III. 1222.
Stets (Z.) III. 1219.
Strand (Z.) III. 1223.
Luten (Z.) III. 1224.
Floden (Z.) III. 59.
Flodenalgpilz (Z.) III. 75, 76.
Flodenblume (Z.) III. 728.
Bisam (Z.) III. 728.
blaue (Z.) III. 728.
braune (Z.) III. 729.
federige (Z.) III. 729.
flügel (Z.) III. 729.
gemeine (Z.) III. 729.
rotze (Z.) III. 728.
Sommer (Z.) III. 730.
Stern (Z.) III. 730.
weiße (Z.) III. 729.
wohlfriedende (Z.) III. 728.
Flodenblumen (Z.) III. 728.
Flodenblumenspanner (Z.) V. 1274.
Flodenblumenspinner (Z.) V. 1341.
Flodenstimmel (Z.) III. 59, 63.
Flöh, **Flöhe** (Z.) V. 756.
Blatt (Z.) V. 1578.
Erbs (Z.) V. 1664.
Flößen (Z.) V. 625.
Gabel (Z.) V. 624.
gemeiner (Z.) V. 756.
Meers (Z.) V. 609.
Pinzel (Z.) V. 624.
Sand (Z.) V. 759.
Stiel (Z.) V. 624.
Stier (Z.) V. 628.
Strand (Z.) V. 610.
Wasser (Z.) V. 609.
Flöbtkraut (Z.) III. 774, 1479.
Feld (Z.) III. 775.
schwarz (Z.) III. 774.

Fibelräuter (B.) III. 774.
 Fibelkrautmotte (Z.) V. 1309.
 Fibelkräuter (Z.) V. 1429. Bgl.
 Bolde.
 gryfenartige (Z.) V. 1485.
 Sand- (Z.) V. 1446.
 Siter. der (Z.) V. 1498.
 Schwanz- (Z.) V. 1487.
 Wasser- (Z.) V. 1456, 1485.
 Fiohsamen (B.) III. 1473.
 Fiohschnafe (Z.) V. 732.
 Fior de Anahar (B.) III. 866.
 Fiora oder botanische Zeitung
 v. Poppe, mit Literar-
 turblättern v. Gschwel-
 ser und Fürnroth
 (B.) III. 2132.
 Fiora danica (B.) III. 299.
 Fioramor (B.) III. 1470.
 Fiorariae (B.) III. 24, 707,
 1139.
 Fiora de Mayo (B.) III. 1890.
 Flores androsaemi (B.) III.
 1371.
 anethi (B.) III. 1813.
 anthos (B.) III. 1072.
 aequinoctiales (B.) II. 159.
 auriculatae maris albae (B.)
 III. 1358.
 balnustiorum (B.) III. 2039.
 bellidis minoris (B.) III.
 775.
 betonicae (B.) III. 1062.
 borraginis (B.) III. 1092.
 buphthalmi (B.) III. 757.
 calendulae (B.) III. 771.
 calthae palustris (B.) III.
 1154.
 canescens (B.) III. 1528.
 chamaemeli (B.) III. 760.
 - nobilis (B.) III. 756.
 chamomillae (B.) III. 760.
 - romanae (B.) III. 756.
 cheiri (B.) III. 1399.
 cynosbati (B.) III. 2021.
 ephemerii (B.) II. 159.
 femininae (B.) III. 712.
 hyperici (B.) III. 1370.
 lavandulae (B.) III. 1058.
 ligulati (B.) III. 712.
 lillo-asphodeli (B.) III. 569.
 lineariae aureae (B.) III.
 776.
 loiti sylvestris (B.) III.
 1639.

Flores masculi (B.) III. 713.
 meteorici (B.) II. 159.
 naphae (B.) III. 1318.
 nasturtii pratensis (B.) III.
 1398.
 neutri (B.) III. 713.
 papaveris erratici (B.) III.
 1418.
 paralyseos, (B.), f. Primula.
 pneumonanthea (B.) III.
 1021.
 radiati (B.) III. 712.
 rannunculi dulcis (B.) III.
 1147.
 rhoeadis (B.) III. 1418.
 rosae sylvestris (B.) III.
 2021.
 semiflosculi (B.) III. 712,
 715.
 stoechadis citrinae (B.) III.
 767.
 - neapolitanae (B.) III.
 767.
 trifolii albi (B.) III. 1636.
 - purpurei (B.) III. 1636.
 tubulosae (B.) III. 712.
 tunicae hortensis (B.) III.
 1359.
 Fiorfliegen, f. Fiohfliegen.
 Fiorobien (B.) III. 190, 221.
 Fioerke, De Cladonia (B.)
 III. 2119.
 Deutsche Eichenen (B.) III.
 301.
 Fios (B.) II. 46. — III. 14.
 acria (B.) III. 484.
 africanus (B.) III. 746.
 aggregatus (B.) II. 44.
 apetalus (B.) II. 59.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 caeruleus (B.) III. 1630.
 cardinalis (B.) III. 792,
 1087.
 coeli veterum (B.) III. 196.
 compositus (B.) II. 44.
 cucullii (B.) III. 1362.
 cuspidum (B.) III. 946.
 dignus (B.) II. 72.
 femineus (B.) II. 66.
 festalis (B.) III. 1217.
 globosus (B.) III. 1466.
 hermaphroditus (B.) II.
 66.
 impius (B.) III. 1198.
 jovis (B.) III. 1362.

Fios manihanna (B.) III. III.
 1039.
 manorae (B.) III. 1112.
 masculinus (B.) II. 66.
 monoclinus (B.) II. 66.
 monogynus (B.) II. 72.
 Paesoniae (B.) III. 1163.
 Passonae (B.) III. 815.
 principis (B.) III. 1085.
 Rosae benedictae s. regiae
 (B.) III. 1163.
 scorpi (B.) III. 484.
 scorpioidis (B.) III. 487.
 thilae (B.) III. 1190.
 trigynus (B.) II. 72.
 trinitatis (B.) III. 1375.
 vestalis (B.) III. 1217.
 Fioscularia (Z.) V. 47.
 Fiosstoffe (Z.) IV. 340.
 Fiosster (Z.) IV. 341.
 Fiosstiel (Z.) IV. 341.
 Fiosstrie (Z.) IV. 341.
 Fiosstrie (Z.) IV. 340.
 Fiosstreu (Z.) IV. 341.
 Fiosstuden (Z.) IV. 314.
 Fiosstuden (Z.) IV. 340, 341.
 Fiosstweyte (Z.) IV. 341.
 Fiosstwe (B.) I. 603.
 Fiosstwecht (Z.) VI. 387.
 gemeiner (Z.) VI. 388.
 Fiosstweffen (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340. — VI.
 16.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) V. 625.
 Fiosstwech (Z.) V. 629.
 gemeiner (Z.) V. 629.
 Fiosstwech (Z.) V. 632.
 Fiosstwech (Z.) V. 518.
 Fiosstwech (Z.) V. 341.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.
 Fiosstwech (Z.) IV. 340.

Flöster, Ohn (S.) IV. 340.
 Flöster (S.) VII. 89.
 Flotovia (S.) III. 739.
 Flöhdornit (AR.) I. 243.
 Flößgebirge (AR.) I. 879, 870.
 Flößheilungen des (AR.) I. 672.
 älteres (AR.) I. 790.
 Flößteer Sandstein (AR.) I. 744.
 Flounder (S.) VI. 167.
 Flounders-head (S.) VII. 1074, 1088.
 Fluider (S.) VII. 429.
 Flug (S.) IV. 232.
 Flugbrand (S.) III. 49.
 Flugelbeden (S.) VI. 653.
 langbüßige (S.) VI. 653.
 Flügel (S.) IV. 29, 334, 348. — V. 710. — VII. 6.
 Älter. (S.) IV. 335. — VII. 6.
 Augen. (S.) IV. 29.
 große (S.) IV. 29.
 kleine (S.) IV. 29.
 Bogel. (S.) IV. 334.
 Flügel (der Blume) (S.) II. 55.
 Flügelbein (S.) IV. 30.
 Flügelblumen (S.) II. 57.
 Flügelbohne (S.) III. 1664.
 Flügelbregen (S.) III. 329.
 eßbare (S.) III. 329.
 Flügelbeden (S.) IV. 382. — V. 1629.
 Flügelfrucht (S.) II. 74.
 Flügelgindeln (S.) III. 1899.
 gemeine (S.) III. 1899.
 Flügeljugeln (S.) III. 1331.
 gemeine (S.) III. 1331.
 Flügelkienthiere (S.) IV. 579.
 Flügelknipen (S.) III. 1333.
 gemeine (S.) III. 1333.
 Flügelknoppe (S.) III. 1297.
 blaue (S.) III. 1297.
 rothe (S.) III. 1297.
 Flügelknoppen (S.) III. 1297.
 Flügelkudre (S.) III. 1912.
 gemeine (S.) III. 1913.
 jertische (S.) III. 1913.
 Flügelkudren (S.) III. 1912.
 Flügelgruppe (S.) III. 1673.
 americanische (S.) III. 1673.
 indische (S.) III. 1674.
 fenegalestische (S.) III. 1675.

Flügelgruppen (S.) III. 1673.
 Flügellauch (S.) III. 554.
 breitblättriger (S.) III. 554.
 Flügelkudre (S.) III. 1806.
 gemeine (S.) III. 1806.
 harigige (S.) III. 1806.
 jottige (S.) III. 1806.
 Flügelknöhren (S.) III. 1806.
 Flügelknoseln (S.) IV. 47.
 äußerer (S.) IV. 47.
 innerer (S.) IV. 47.
 Flügelknoben (S.) III. 1994.
 gemeine (S.) III. 1995.
 Flügelkumpen (S.) III. 448.
 gemeine (S.) III. 448.
 Flügelkuppen (S.) III. 1196.
 gemeine (S.) III. 1196.
 Flügelkuelle (S.) V. 211.
 sechbedige (S.) V. 211.
 Flügelkragen (S.) III. 477.
 Alpen. (S.) III. 478.
 bienenförmige (S.) III. 478.
 braune (S.) III. 478.
 einfnollige (S.) III. 479.
 menschenförmige (S.) III. 478.
 muckenförmige (S.) III. 477.
 spinnenförmige (S.) III. 477.
 spinnentrugende (S.) III. 478.
 Flügelklauch (S.) III. 73.
 Flügelknocken (S.) V. 491, 512.
 Flügelkreppen (S.) III. 747.
 gemeine (S.) III. 747.
 Flügelkriechen (S.) V. 45.
 tellerförmiges (S.) V. 45.
 Flügelkufen (S.) III. 524.
 zwenjährlige (S.) III. 525.
 Flügelkuppen (S.) III. 1514.
 gemeine (S.) III. 1514.
 Flügelkuppen (S.) III. 1225.
 gemeine (S.) III. 1225.
 Flügelg, Monogr. Graminaum (S.) III. 698.
 Flügelg (S.) III. 627.
 Flügelgine (S.) III. 2070.
 Flügelg (AR.) I. 707.
 Flügelvogel (S.) VII. 82.
 Fluider (S.) VI. 167.
 Felle. (S.) VI. 167.
 Fluiderlaus (S.) V. 627.

Fluotith (AR.) I. 203.
 Fluor (AR.) I. 113, 116.
 Fluor-Calcium (AR.) I. 367.
 Fluor-Cerium (AR.) I. 367.
 basisches (AR.) I. 367.
 Fluor-Struktur (AR.) I. 367.
 Fluoren (S.) III. 953, 990.
 Fett. (S.) III. 992.
 Kletter. (S.) III. 993.
 Wirtel. (S.) III. 993.
 Fierz. (S.) III. 993.
 Fluß (AR.) I. 556.
 Fluß (AR.) I. 251.
 Flußaal (S.) VI. 120.
 Flußadler (S.) VII. 148.
 Fluß, dichter (AR.) I. 253.
 Flußbede (S.) VI. 626.
 Flußerde (AR.) I. 253.
 Fluß, erdiger (AR.) I. 253.
 Flußschlänke (S.) V. 627.
 Flußgebiet (AR.) I. 555.
 Flußgebilde der Wälderthön-
 schichten (AR.) I. 688.
 Flußgroppe (S.) VI. 77.
 Flußgrund (S.) VI. 283.
 Fluß, Härtegrad des (AR.) I. 104.
 Flußhund (S.) VI. 330.
 Flußig (AR.) I. 103.
 Flußrabe (S.) V. 663.
 Flußstreb (S.) V. 637.
 Flußmuschel (S.) V. 317.
 jahnlöse (S.) V. 317.
 Flußmondschnecke (S.) V. 436.
 Flußnadel (S.) V. 470.
 Flußnapf (S.) V. 407.
 gemeiner (S.) V. 407.
 Flußnapfe (S.) V. 407.
 Flußperlmuschel (S.) V. 321.
 Flußpferd (S.) VII. 1117.
 fossiles (AR.) I. 632.
 gemeines (S.) VII. 1118.
 Flußpriede (S.) VI. 36.
 Flußsalm (S.) VI. 336.
 Flußsäure (AR.) I. 116.
 Flußschlößchen (S.) VI. 505.
 Flußschwein (S.) VII. 1120.
 Flußspath (AR.) I. 116, 251, 252, 747, 837.
 schaliger (AR.) I. 253.
 stängeltiger (AR.) I. 253.
 Fluß, spätiger (AR.) I. 252.
 Flußspathsäure (AR., S. AR. S.) I. S. XI. — (S.) II. 100, 108, 112.

Flußströme (Z.) VI. 150.
 Flußuferläufer (Z.) VII. 492.
 Flustra (Z.) V. 89.
 foliacea (Z.) V. 90.
 truncata (Z.) V. 90.
 Blüten, verschiedene, in ver-
 schiedenen Zeiten (Z.) I.
 633.
 Fluvialen=Blüthenfarren (Z.)
 III. 337.
 Flysch (Z.) I. 679.
 Foben (Z.) III. 809.
 Dobben (Z.) III. 806.
 Knollen (Z.) III. 801.
 Riefen (Z.) III. 801.
 Focke, Respir. Veget. (Z.)
 II. 269.
 Fode (Z.) VII. 536.
 Focot (Z.) III. 1426f.
 Focundatio (Z.) II. 69.
 Fohlen (Z.) VII. 1234.
 Fohmann, Saugabersystem
 der Fische (Z.) VI. 407.
 Föhre (Z.) III. 346.
 Föhrenschwärmer (Z.) V. 1382f.
 Föhrenspanner (Z.) V. 1278.
 Foia (Z.) VII. 1492.
 Foine (Z.) VII. 1515.
 de la Guyane (Z.) VII.
 1515.
 Föthen (Z.) VI. 361.
 Fölan (Z.) VI. 361.
 Föls (Z.) VI. 363.
 Föps (Z.) VI. 365.
 Föand (Z.) VI. 263.
 Föeiß (Z.) VI. 363.
 Föinter (Z.) VI. 365.
 Föle (Z.) VII. 1234.
 Fölla (Z.) II. 32. — III. 14.
 articulata (Z.) II. 36.
 caulina (Z.) II. 36.
 pinnata (Z.) II. 34.
 radicalia (Z.) II. 36.
 Föllariae (Z.) III. 24, 706,
 951.
 alburnales (Z.) III. 994.
 baccales (Z.) III. 1110.
 cauliales (Z.) III. 1025.
 cellalales (Z.) III. 956.
 corollales (Z.) III. 1079.
 corticales (Z.) III. 990.
 drupales (Z.) III. 1100.
 floresales (Z.) III. 1052.
 foliales (Z.) III. 1046.
 fructuales (Z.) III. 1089.

Föllariae lignales (Z.) III.
 1065.
 nucuales (Z.) III. 1069.
 parenchymales (Z.) III.
 955.
 pistillales (Z.) III. 1075.
 pomales (Z.) III. 1130.
 radicales (Z.) III. 1016.
 scapales (Z.) III. 990.
 seminales (Z.) III. 1052.
 tracheales (Z.) III. 976.
 truncates (Z.) III. 1016.
 vasales (Z.) III. 966.
 Föllculus (Z.) II. 71.
 Föllum (Z.) III. 14.
 aari (Z.) III. 803.
 bracteatum (Z.) III. 1004.
 causonis (Z.) III. 1067.
 cervicariae majoris et mi-
 noris (Z.) III. 796.
 crocodilli (Z.) III. 1624.
 hircinum (Z.) III. 1107.
 lignae (Z.) III. 1704.
 malabathrum (Z.) III.
 1529.
 mappae (Z.) III: 1580.
 merii (Z.) III. 1037.
 oleandri (Z.) III. 1037.
 Föllum principissae (Z.) III.
 883.
 ranunculii pratensis s. ac-
 ris (Z.) III. 1147.
 rosaginis (Z.) III. 1037.
 rubi bati (Z.) III. 2016.
 tinctorum (Z.) III. 1002.
 Föllum (Z.) V. 474.
 ambulans (Z.) V. 1509.
 Fondello (Z.) III. 1638.
 Föeniculium (Z.) III. 1813.
 aquaticum (Z.) III. 1828.
 camelorum, f. Schoeman-
 thus (Z.) III. 399.
 creticum (Z.) III. 1814.
 dulce (Z.) III. 1814.
 marinum (Z.) III. 1823.
 officinale (Z.) III. 1814.
 piperitum (Z.) III. 1814.
 porcinum (Z.) III. 1815.
 vulgare (Z.) III. 1814.
 Fonkes (Z.) VII. 1776.
 Fontana, Ricerche satiche
 sopra il veleno della vi-
 pera (Z.) VI. 691.
 Fontinalis (Z.) III. 289.
 antipyretica (Z.) III. 290.

Foenum graecum (Z.) III.
 1637.
 Foenus (Z.) V. 843.
 jaculator (Z.) V. 843.
 Föornaha de Madagascar (Z.)
 III. 1426.
 Foraminifera (Z.) V. 525.
 Forapaglie (Z.) VII. 45.
 Foras et Bar (Z.) VII. 1121.
 Forasacco, f. Bromus secali-
 nus (Z.) III. 411.
 Forbicula, f. Leptima (Z.)
 V. 617.
 Forchato (Z.) VI. 180.
 Forste, Forsten (Z.) VI. 254,
 332, 341.
 Alp (Z.) VI. 343.
 Bach (Z.) VI. 347.
 eigentliche (Z.) VI. 341.
 gebüschte (Z.) VI. 348.
 Gold (Z.) VI. 354.
 Grund (Z.) VI. 342.
 Bach (Z.) VI. 341.
 Koth (Z.) VI. 352.
 Schnee (Z.) VI. 344.
 See (Z.) VI. 342.
 Siffer (Z.) VI. 345.
 Stein (Z.) VI. 347.
 Wald (Z.) VI. 347.
 Weiß (Z.) VI. 345.
 Forstentierne (Z.) III. 2080.
 Forstentartig (Z.) III. 2084.
 Forstentirische (Z.) III. 2051.
 Foren (Z.) VI. 306.
 Forest Marble (Z.) I. 699.
 Forest-ridge (Z.) I. 686.
 Forcula (Z.) V. 1501.
 auricularia (Z.) V. 1503.
 Form, der Crystalle (Z.) I.
 35 ff.
 einfache und zusamme-
 setzte, derselben (Z.) I.
 35 ff.
 Grund, derselben (Z.) I.
 40.
 viel- und einachsige, dersel-
 ben (Z.) I. 39 ff.
 vorherrschende, derselben
 (Z.) I. 40.
 Formation des London-Thons
 (Z.) I. 661.
 Formationen (Z.) I. 572.
 allgemeine (Z.) I. 572.
 Classification der (Z.) I.
 577.

Formationen, crySTALLINISCHE (M.) I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geognostische (M.) I. 571.
 geschichtete (M.) I. 578, 579.
 locale (M.) I. 572.
 miocene (M.) I. 653.
 massige (M.) I. 579, 776.
 neptunische (M.) I. 579.
 parallele (M.) I. 573.
 pliocene (M.) I. 650.
 plutonische (M.) I. 579, 820.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Formationenreiche, jurassische (M.) I. 684.
 Formationenreiche, thüringische (M.) I. 710.
 Formationen, selbstständige (M.) I. 572.
 unabhängige (M.) I. 572.
 vulcanische (M.) I. 579, 777.
 Formation, Kreide (M.) I. 637.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Subapenninen (M.) I. 650.
 Tegel (M.) I. 653.
 tertiäre (M.) I. 650.
 Formensinn (S.) IV. 270.
 Formica (S.) V. 895.
 aethiopica (S.) V. 922.
 brunnea (S.) V. 918.
 cephalotes (S.) V. 907, 909.
 capitum (S.) V. 906, 921, 929.
 domestica (S.) V. 910.
 flava (S.) V. 905, 922, 934.
 fuliginosa (S.) V. 921.
 fusca (S.) V. 903, 922.
 herculeana (S.) V. 900.
 nigra (S.) V. 904.
 rubra (S.) V. 905.
 rufa (S.) V. 900, 906.
 rufescens (S.) V. 937.
 sachariflora (S.) V. 908.
 sanguinea (S.) V. 921.
 Formisch (S.) VII. 302.
 Fornites (S.) V. 870.
 Forsberg, Dias. de Cinchona (S.) III. 1133.
 Forskal, Animalia orientalia (S.) VI. 405.

Forskäl, Descriptiones animalium etc. (S.) V. 182, 253.
 Flora aegyptio arabica (S.) III. 2126.
 Forstbotanik (S.) II. 11.
 Forster (M.) I. 228.
 Beschreib. des Brodbaumes (S.) IM. 2103.
 Characteres Generum Plant. (S.) III. 2127.
 Flora Insularum austral. (S.) III. 2127.
 Zud. Zoologie (S.) III. 672.
 Forstera (S.) III. 790.
 uliginosa (S.) III. 790.
 Fortspflanzen (S.) II. 355.
 frechenregende (S.) II. 358.
 giftige (S.) II. 356, 358.
 Biter. der (S.) III. 2129.
 Forsythia (S.) III. 1999.
 scandens (S.) III. 1999.
 Fortpflanzung (S.) IV. 296, 315.
 der Pflanzen (S.) II. 227.
 der Thiere (S.) IV. 296.
 doppelte (S.) IV. 296.
 Fortpflanzungstheorien (S.) IV. 315.
 Fortpflanzungsformen (S.) V. 23.
 einschaltige (S.) V. 25.
 hülsenlose (S.) V. 23.
 zweyschaltige (S.) V. 22.
 Fortsah, kieselbrücker (S.) IV. 571.
 Fortschaffung des Detritus in's Meer (M.) I. 602.
 Fossaccio (S.) VII. 51.
 Fossane (S.) VII. 1537.
 Fossilie (S.) VI. 283.
 Fothergilla (S.) III. 1898, 1984.
 alnifolia (S.) III. 1984.
 Foetidia (S.) III. 1923.
 mauritiana (S.) III. 1924.
 Fou (S.) VII. 396, 408.
 Fongerouzia (S.) III. 752.
 recta (S.) III. 752.
 Fouine (S.) VII. 1492.
 Fouli Laca (S.) III. 484.
 Fouique (S.) VII. 566.
 Founkus (S.) VII. 1712.
 Fourmi = Formica (S.) V. 895.

Fourmi fauve (S.) V. 916.
 noir-cendrée (S.) V. 920.
 Foutroy, Ann. de Chimie (S.) II. 272.
 Fourmillon, f. Myrmeleon (S.) V. 1456.
 Fourmiller (S.) VII. 848.
 Fourmis, f. Ameisen (S.) V. 895.
 Fournier (S.) VII. 200.
 Foutreau (S.) VII. 1491.
 Fovilla (S.) II. 69.
 Fox (S.) VII. 1550.
 burrowing (S.) VII. 1548.
 grey (S.) VII. 1549.
 red (S.) VII. 1550.
 Fox-berry (S.) III. 1899.
 Fraga (S.) III. 2009.
 scarlatina (S.) III. 2010.
 Fragaria (S.) III. 2006.
 breslingea (S.) III. 2010.
 chilensis (S.) III. 2010.
 collina (S.) III. 2009.
 elatior (S.) III. 2009.
 grandiflora (S.) III. 2010.
 semperflorens (S.) III. 2009.
 sterilis (S.) III. 2012.
 vesca (S.) III. 2008.
 virginiana (S.) III. 2010.
 Fragariastrum (S.) III. 2012.
 Fragarius (S.) III. 1895.
 niger (S.) III. 1895.
 ruber (S.) III. 1895.
 Frage d'Égypte, f. Blitum capitatum (S.) III. 1462.
 Fragilaria (S.) III. 186.
 pectinalis (S.) III. 186.
 Fragola (S.) III. 2009.
 Fragoline (S.) VI. 236.
 Fragum (S.) III. 2009.
 Fraina, f. Fagopyrum (S.) III. 1480.
 Fraise (S.) III. 2009.
 Framboise (S.) III. 2016.
 Franchipanier (S.) III. 1038.
 rouge (S.) III. 1038.
 Franciscusbirne (S.) III. 2076.
 Francoa (S.) III. 1962.
 aonchifolia (S.) III. 1962.
 Francoacem (S.) III. 1962.
 Francollin (S.) VII. 584.
 Francolino (S.) VII. 584, 588.
 di monte (S.) VII. 588.
 Francollinus (S.) VII. 584.

Frangula (B.) III. 1745.
Frankf., J., Handbuch der Toxicologie (B.) III. 176.
Frankenia (B.) III. 1364.
 laevis (B.) III. 1365.
 portulacaefolia (B.) III. 1365.
Frankeniaceen (B.) III. 1364.
 Liter. der (B.) III. 1446.
Frank-Incause (B.) III. 1763.
Franklin, J., (R.) I. 149.
Franklinit (R.) I. 325.
Franz, Hist. animalium aera (Z.) VII. 673.
Franzbranntwein (B.) III. 1869.
Franzenquale (Z.) V. 229.
 gemeine (Z.) V. 229.
Franzenraupen (Z.) V. 1315.
Franzenwürmer (B.) III. 1989.
Franzosenholz (B.) III. 1274.
 wildes (B.) III. 935.
Fraxea (B.) III. 1019.
 carolinensis (B.) III. 1019.
 walteri (B.) III. 1019.
Fraxano (B.) III. 1115.
Frachten (B.) III. 1154.
 Bitter. (B.) III. 1164.
 Färber. (B.) III. 1157.
 Säfer. (B.) III. 1157.
Fragevögel (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
Frau (Z.) V. 1316.
 junge (Z.) V. 1316.
Frauenapfel, brauner (B.) III. 2085.
Frauenbistel (B.) III. 731.
Frauenreis (R.) I. 246.
Frauenstich (Z.) VI. 302, 316.
Frauenhaar (B.) III. 287, 327.
 amerikanisches (B.) III. 328.
Frauenhaar-Syrup (B.) III. 327.
Frauenmünzstein (B.) III. 2002.
Frauenmünze (B.) III. 765.
Frauenmabel (B.) III. 1990.
Frauenpflaumen (B.) III. 2056.
Frauentragen (B.) III. 1363.
Frauensüßholz (B.) III. 470.
 gemeines (B.) III. 470.
Frauenpiegel (B.) III. 799.
Fräulein (Z.) V. 1361.
Fraxineen (B.) III. 1113.

Fraxinella (B.) III. 1267.
Fraxinus (B.) III. 1113.
 americana (B.) III. 1114.
 crispa (B.) III. 1114.
 excelsior (B.) III. 1113.
 ornus (B.) III. 1114.
 pendula (B.) III. 1114.
 simplicifolia (B.) III. 1114.
Fregattvogel (Z.) VII. 416.
 gemeiner (Z.) VII. 416.
Fregillus (Z.) VII. 335.
Frehmen (B.) III. 1645.
 Nischen. (B.) III. 1646.
 Sich. (B.) III. 1651.
 Schnur. (B.) III. 1647.
 Sich. (B.) III. 1647.
 Taumes. (B.) III. 1649.
Freiesleben, Mineralog (R.) I. 29.
Frelon, f. Vespa crabro (Z.) V. 971.
Fremdlinge (R.) I. 637.
Frêne (B.) III. 1113.
Frenzel, Umlauf der Säfte in den Pflanzen (B.) II. 270.
Fresenius und Rupperts, Aegyptische Pflanzen (B.) III. 2126.
Frett (Z.) VII. 1502.
Freux (Z.) VII. 348.
Freycinet, Voyage sur la Corvette l'Uranie (Z.) VII. 1858.
Freyer, Schmetterlinge (Z.) V. 1425.
Freyssamkraut (B.) III. 1375.
Friderici H. Reliqua (Z.) VII. 668.
 et I. G. Schneideri, de arte.
 venandi canis avibus (Z.) VII. 668.
Fries, E., Klenchus fungorum (B.) III. 174.
 Herbarium normale Sueciae (B.) III. 2133.
 Lichenographia europ. reform. (B.) III. 301.
 Lichenum Dianome nova (B.) III. 301.
 Novitiae Florae Sueciae (B.) III. 2123.
 Observationes mycologicae (B.) III. 173.

Fries, E., Scleromycetii Sueciae (B.) III. 176.
 Synopsis Agaricorum europ. (B.) III. 174.
 Systema mycologicum (B.) II. 32. — III. 174.
 Systema orbis vegetabilis (B.) III. 32, 174.
Friegie (B.) III. 1557.
Fringilla (Z.) VII. 256, 269, 272.
 amandava (Z.) VII. 268.
 bengalus (Z.) VII. 268.
 caeleb. (Z.) VII. 272.
 caesia (Z.) VII. 256.
 caucasiaca (Z.) VII. 266.
 cardinalis (Z.) VII. 271.
 carduella (Z.) VII. 260.
 cisalpina (Z.) VII. 274.
 altriella (Z.) VII. 262.
 domestica (Z.) VII. 274.
 flavirostris (Z.) VII. 261.
 granatina (Z.) VII. 269.
 hispaniolensis (Z.) VII. 274.
 liguriana (Z.) VII. 260.
 linaria (Z.) VII. 262.
 maja (Z.) VII. 270.
 maritima (Z.) VII. 277.
 melodia (Z.) VII. 270.
 montana (Z.) VII. 275.
 montifringilla (Z.) VII. 273.
 montium (Z.) VII. 261.
 nivalis (Z.) VII. 273.
 oryzivora (Z.) VII. 271.
 petrouia (Z.) VII. 257.
 rufescens (Z.) VII. 262.
 seugala (Z.) VII. 268.
 serius (Z.) VII. 259.
 socialis (Z.) VII. 277.
 spilus (Z.) VII. 260.
 torquata (Z.) VII. 275.
 tristis (Z.) VII. 268.
Fringuello (Z.) VII. 272.
Fripière (Z.) V. 446.
Friquet (Z.) VII. 275.
Frisch, J., Beschreibung von allerley Insecten (Z.) V. 1822.
 Zwiecen (Z.) V. 1050.
 Miscellanea berolinensis (B.) II. 274.
 Vorstellung d. Vögel Deutschlands (Z.) VII. 665.
Frischling (Z.) VII. 1132.
Fritillaria (B.) III. 575.

Fritillaria imperialis (B.) III. 575.
meleagris (B.) III. 575.
Frisch (s. Beiträge). Kenntnis des Pollens (B.) II. 276.
Friwaldsky, Diagnoses plant. nov. in Turcia europ. (B.) III. 2124.
 Monogr. serpentum Hungariae (Z.) VI. 689.
Froelich, A., De Gentiana (B.) III. 1186.
Fromayer. (B.) III. 1227.
Froment (B.) III. 389.
Frons (B.) II. 27.
Fronticornis (Z.) VI. 209.
Frosiep, Notizen aus dem Gebiete der Natur- und Heilkunde (W.) I. 24. — (Z.) V. 1825.
Frosch (Z.) VI. 473, s. Frosche.
Froschadern (Z.) IV. 82.
Froschbiss (B.) III. 448.
 gemeiner (B.) III. 448.
Froschbisse (B.) III. 448.
Frosche (Z.) VI. 464.
 • **Baslard** (Z.) VI. 477.
 Baum. (Z.) VI. 467.
Brach (Z.) VI. 475.
 eigentliche (Z.) VI. 466.
 Erd. (Z.) VI. 442.
 glatte (Z.) VI. 466.
 Glatt. (Z.) VI. 472.
 Gras. (Z.) VI. 475.
 Horn. (Z.) VI. 478.
 Knack. (Z.) VI. 471.
 Loub. (Z.) VI. 467.
 Leucht. (Z.) VI. 471.
 Litter. der (Z.) VI. 687.
 Ochsen. (Z.) VI. 478.
 Panzer. (Z.) VI. 479.
 Rohr. (Z.) VI. 473.
 Sings. (Z.) VI. 470.
 warzige (Z.) VI. 479.
 Wasser. (Z.) VI. 473.
Froschfisch (Z.) VI. 74.
 gemeiner (Z.) VI. 74.
Froschfische (Z.) VI. 74.
 eigentliche (Z.) VI. 74.
Froschfress (Z.) V. 647.
 gemeiner (Z.) V. 647.
Froschhiesel (B.) III. 443.
 gemeiner (B.) III. 443.
Froschregen (Z.) VI. 476.

Frossone (Z.) VII. 267.
Frosstater (Z.) V. 1267.
Frostmotte (Z.) V. 1279.
Frucht (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 — III. 14. — (Z.) IV. 297, 391.
 Blumen. (B.) II. 90, 93.
 der Acorythone (B.) II. 85.
 der Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Entwicklung der. Litter. der (B.) II. 277.
 Gesamts. (B.) II. 90, 93.
 Gröps. (B.) II. 90, 92.
 Reich. (B.) II. 90, 93.
 Samen. (B.) II. 90, 91.
 Schauch. (B.) II. 91.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 297.
Fruchtaderer (B.) III. 260.
Fruchtkäpfer (B.) III. 1959, 2029.
Fruchtartney (B.) II. 374.
Fruchtbaster (B.) III. 546.
Fruchtbeerer (B.) III. 1789, 1916.
Fruchtblumenspflanzen (B.) III. 1347, 1420.
Fruchtboden (B.) III. 712.
Fruchtdröser (B.) III. 345.
Früchte, Verber. (B.) II. 373.
 Reifung der (B.) II. 239.
 Litter. der (B.) II. 281.
 Hier. (B.) II. 364.
Fruchtsarben (B.) II. 373.
Fruchtsarren (B.) III. 345.
Fruchtsafern (B.) II. 371.
Fruchtsatter (B.) II. 354.
Fruchtgallert (W., D. W. S.) I. S. XV.
Fruchtgemüse (B.) II. 242.
Fruchtgeräth (B.) II. 368.
Fruchtgetränk (B.) II. 353.
Fruchtgewürz (B.) II. 350.
Fruchtgift (B.) II. 362.
Fruchtgräser (B.) III. 381, 383, 441.
Fruchtgrüppspflanzen (B.) III. 1263, 1319.
Fruchthölzer (Z.) V. 1197.
Fruchtholzer (B.) III. 641.
Fruchträser (Z.) V. 1633, 1634.
Fruchtsumpfenmoder (B.) III. 65.
Fruchtkunz (B.) III. 118.

Fruchtkrautpflanzen (B.) III. 954, 1099.
Fruchtkristen (B.) III. 465, 546.
Fruchtkorichen (B.) III. 1604.
Fruchtmehl (B.) II. 344.
Fruchtmooße (B.) III. 180, 260.
Fruchtmücke (Z.) V. 799.
Fruchtspöspflanzen (B.) III. 1454, 1631.
Fruchtsobst (B.) II. 331.
 in Surinam (B.) II. 331.
Fruchtpalmen (B.) III. 583, 641.
Fruchtpflanzen (B.) III. 16, 707, 1449.
 = **Apetafen** (B.) III. 16, 25.
 Litter. der (B.) III. 2099.
Fruchtsaumenspflanzen (B.) III. 1616, 1728.
Fruchtspilze (B.) III. 102.
Fruchtrinder (B.) III. 441.
Fruchtsamenpflanzen (B.) III. 1142, 1235.
Fruchtsäfte (W., D. W. S.) I. S. XVIII. — (B.) II. 130, 133.
Fruchtschiffe (B.) III. 419.
Fruchtskengespflanzen (B.) III. 839, 908.
Fruchtunfraut (B.) II. 361.
Fruchtwurzelpflanzen (B.) III. 711, 799.
Fruchtzeller (B.) III. 102.
Fructuarlae (B.) III. 25, 707, 1449.
Fractus (B.) III. 14.
cucumeris asininae (B.) III. 825.
cynobasti (B.) III. 2021.
Lance (B.) III. 1314.
Ramposan (B.) III. 1314.
regis (B.) III. 1225.
rosa sylvestris (B.) III. 2021.
Frühapricose (B.) III. 2059.
 große (B.) III. 2059.
 kleine (B.) III. 2058.
Frühbirne (B.) III. 2077.
Frühbirnspinner (Z.) V. 1344.
Frühlingstiegen (Z.) V. 1458.
Frühlingstäger (Z.) V. 1807.
Frühmetonen (B.) III. 829.
Frühpferstich (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.

Fruita da Gralhe do Mato (B.) III. 1895.
estrellada (B.) III. 1250.
uanilha (B.) III. 947.
rotan (B.) III. 647.
Fruamento (B.) III. 389.
Fruustalia (B.) III. 183.
acuta (B.) III. 183.
olivacea (B.) III. 184.
sigmoidea (B.) III. 184.
Fruitta, f. Capparis (B.) III. 1408.
del Barro, f. Anona (B.) III. 1255.
Fruiter (B.) II. 27.
aqueosus (B.) III. 1864.
foemina (B.) III. 1864.
globulorum (B.) III. 1725.
mas (B.) III. 1864.
terribilla (B.) III. 783.
Fruitta de Catarro (B.) III. 657.
Fuchs (Dr.) I. 133, 789.
Fuchs, L., Historia Plantarum (B.) III. 2156.
Neues Kräuterbuch (B.) III. 2116.
Fuchs (J. R. Th.) V. 1422.
großer (Z.) V. 1138, 1422.
kleiner (Z.) V. 1142, 1422.
Fuchs, Fuchse (Z., S. Th.) VII. 1542, 1544, 1550.
Blaf (Z.) VII. 1545.
Brand (Z.) VII. 1551.
brastlicher (Z.) VII. 1549.
eigentliche (Z.) VII. 1544.
Eis (Z.) VII. 1545.
gelber (Z.) VII. 1544.
gemeiner (Z.) VII. 1550.
grabender (Z.) VII. 1548.
grauer (Z.) VII. 1549.
Gries (Z.) VII. 1548.
großer (Z.) VII. 1557.
großhryger (Z.) VII. 1542.
trauser (Z.) VII. 1549.
Kreuz (Z.) VII. 1551.
der Philister (Z.) VII. 1554.
Rothe (Z.) VII. 1549.
Schneiter (Z.) VII. 1548.
schwarzer (Z.) VII. 1550.
Silber (Z.) VII. 1550.
Fuchseffe (Z.) VII. 1759.
brauner (Z.) VII. 1760.
schwarzlicher (Z.) VII. 1759.
Fuchsaften (Z.) VII. 1759.

Fuchsgans (Z.) VII. 475.
Fuchsla (B.) III. 1879.
coctiva (B.) III. 1879.
macrostemma (B.) III. 1879.
racemosa (B.) III. 1879.
Fuchschwanz (B.) III. 392, 1467.
Wider (B.) III. 392.
Wasser (B.) III. 392.
Wiesen (B.) III. 392.
Fuchschwänze (B.) III. 392.
Fuchschirmchen (Z.) V. 457.
Fucoiden (B.) III. 180, 221.
in der Kreide (Dr.) I. 673, 680.
Fucoidensandstein (Dr.) I. 680.
Fucus (B.) III. 221, 227, 233.
canaliculatus (B.) III. 234.
nodosus (B.) III. 235.
serretus (B.) III. 234.
vesiculosus (B.) III. 234.
Fuga daemorum (B.) III. 1370.
Fuge (B.) III. 1790.
Fugentäfer (Z.) V. 1756.
Fugenstein (D. Dr. S. XII.) = **Sarmotom** (Dr.) I. 173.
Fühlfäden (Z.) IV. 405.
Fühlfarren (B.) III. 332.
gemeiner (B.) III. 332.
Fühlföhner (Z.) IV. 344. — V. 601, 711.
Fulgora (Z.) V. 1602.
candelaria (Z.) V. 1603.
europaea (Z.) V. 1604.
lateraria (Z.) V. 1602.
Fulha Laere (B.) III. 487.
Fulkes (Z.) VII. 566.
aterrima (Z.) VII. 567.
atra (Z.) VII. 567.
chloropus (Z.) VII. 566.
fusca (Z.) VII. 566.
porphyrio (Z.) VII. 566.
amaragnotus (Z.) VII. 567.
Fuitgo (B.) III. 78, 347.
flava (B.) III. 78.
Fülßen (Z.) VII. 1234.
Puffer earth (Dr.) I. 700.
Fülhorn (Z.) V. 130.
gemisches (Z.) V. 130.
Fullo albis guttis (Z.) V. 1797.
Fulmar (Z.) VII. 386.
Feiwah (B.) III. 942.
Fumaria (B.) III. 1414.

Fumaria bubosa (B.) III. 1414.
cava (B.) III. 1414.
solida (B.) III. 1415.
fungosa (B.) III. 1415.
officinalis (B.) III. 1414.
vesicata (B.) III. 1415.
Fumariaceen (B.) III. 1414, 1415.
Fumariosen (Dr.) I. 798.
Fumaria (B.) III. 287.
hygrometria (B.) III. 287.
Fund, Crypt. Gewächse des Sibirggeb. (B.) III. 299.
Reichs-Taschen-Herbarium (B.) III. 313.
Fuuetio (Z.) IV. 197.
Fundulus (Z.) VI. 287.
Fünffingkraut (B.) III. 2012, 2013.
Fungi (B.) III. 32.
Fungia (Z.) V. 156.
Fungi gallinacei (B.) III. 143.
intybaei (B.) III. 134.
strigiliformes (B.) III. 142.
ventilabii (B.) III. 134.
Fungin (B.) II. 118.
Fungorum princeps (B.) III. 170.
Fungus, f. Silze (B.) III. 32.
anguius (B.) III. 151.
chirurgorum (B.) III. 151.
cynobati (B.) III. 2021.
gallipae (B.) III. 151.
lariela, f. Polyporus (B.) III. 131.
melitensis (B.) III. 584.
muscarius, f. Amanita (B.) III. 163.
Funiculisa (Z.) V. 124.
quadrangularis (Z.) V. 124.
Funiculus (B.) II. 82.
Funis creptans (B.) III. 1865.
muracorummas (B.) III. 1897.
musarius latifolius (B.) III. 1255.
uncatus angustifolius (B.) III. 862.
latifolius (B.) III. 863.
vinosaalis (B.) III. 1742.
Funf, Cryptogam. Gewächse (B.) III. 51.
De Salamandre terrestris evolutione (Z.) VI. 682.
Funkia (B.) III. 560.

Funkia alba (B.) III. 569.
caerulea (B.) III. 569.
japonica (B.) III. 569.
ovata (B.) III. 569.
Fu Ran (B.) III. 482.
Furcaria (B.) III. 1219.
Furcellaria (B.) III. 222,
 232.
fastigiata (B.) III. 233.
lumbicalis (B.) III. 233.
Furden (B.) III. 1790.
Furchengäßer (Z.) VI. 637.
glatter (Z.) VI. 638.
Furchentrebs (Z.) V. 636.
Furchenmofch (Z.) VI. 447.
gemeiner (Z.) VI. 447.
Furchennapf (Z.) V. 412.
Furchenquaste (Z.) V. 210.
gemeine (Z.) V. 210.
Furchsäßer (Z.) V. 1666.
Erten (Z.) V. 1666.
Furcraea (B.) III. 640.
gigantea (B.) III. 640.
maguey (B.) III. 641.
Furet (Z.) VII. 1502, 1516.
Furn (Z.) V. 299, 302.
Furnarius (Z.) VII. 200.
albogularis (Z.) VII. 200.
Fürnlng (Z.) VI. 302.
Furo (Z.) VII. 1502.
Fürftenapfel (B.) III. 2085.
Fürstengabel (B.) III. 882.
gemeine (B.) III. 882.
jöttige (B.) III. 883.
Fürstengabeln (B.) III. 882.
Fürstentafelbirne (B.) III.
 2078.
Fusain (B.) III. 1734.
Fusarium (B.) III. 56.
roseum (B.) III. 57.
Fusaro, f. Evonymus (B.) III.
 1299.
Fuseibi (R., D. R. S.) I.
 S. XVII.
Fusisporium (B.) III. 64.
aurantiacum (B.) III. 64.
candidum (B.) III. 64.
Fuß (Z.) IV. 26, 27, 45,
 170.
Mittel (Z.) IV. 27.
Fuß (der Berge) (R.) I. 544.
Fuß (der Rufein) (Z.) IV.
 571.
Fuß (des Gebirges) (R.) I.
 548.

Fußbewegung (Z.) IV. 240.
Füße, f. Fuß.
Fußgänger (Z.) VII. 381.
Fußhorn (Z.) V. 487.
Füßly, Archiv der Insecten-
geschichte (Z.) V. 1825.
Magazin für die Liebhaber
der Entomologie (Z.) V.
 1825.
Verzeichniß der Schweizer-
Insecten (Z.) V. 1824.
Fußnerven (Z.) IV. 189.
Fußspuren von Säugethieren
im Keupersandstein (R.)
 I. 712.
Fußwirbel (Z.) IV. 163, 169.
Fußwürmer (Z.) V. 570.
Fußwurzel (Z.) IV. 27, 171,
 329, 410.
Fußwurzelknochen (Z.) IV.
 27.
Fußzöhe (Z.) V. 508.
Fustiek-wood (B.) III. 1566.
Fusus (Z.) V. 488.
crispus (R.) I. 651.
Futter (B.) II. 353.
Blatt (B.) II. 354.
Blumen (B.) II. 354.
Frucht (B.) II. 354.
Größes (B.) II. 354.
Samen (B.) II. 354.
Stengel (B.) II. 354.
Wurzel (B.) II. 354.
Futterale = Futteralmacher
(Z.) V. 1217.
Paar (Z.) V. 1220.
Haften (Z.) V. 1217.
Laub (Z.) V. 1227.
Mantel (Z.) V. 1218.
rauhe (Z.) V. 1233.
Seiden (Z.) V. 1217.
Wasser (Z.) V. 1239.
Futteralmacher (Z.) V. 1217.
Hgl. Futterale.
Futtermerk (B.) III. 1839.
bitterer (B.) III. 1840.
gemeiner (B.) III. 1839.
Futtermerke (B.) III. 1839.
Futterpflanzen (B.) II. 353.
Futterpimpeln (B.) III. 1735.
gemeine (B.) III. 1736.
Futterquesten (B.) III. 1622.
gemeine (B.) III. 1622.
Futterwiden (B.) III. 1653.
Hysterlein (Z.) VII. 492.

G.

Gabbro (R.) I. 500, 835.
Gabel (Z.) IV. 83.
Gabelbein (Z.) V. 399.
Gabelfarren (B.) III. 321.
gemeiner (B.) III. 321.
Gabelfisch (Z.) VI. 180.
Gabelfahnen (B.) III. 510.
gemeine (B.) III. 510.
Gabelfloh (Z.) V. 624.
Gabelgeme (Z.) VII. 1384.
Gabelkider (Z.) III. 232.
dobdenförmiger (Z.) III. 233.
Gabelknochen (Z.) IV. 399.
Gabelkopf (Z.) VI. 602.
gemeiner (Z.) VI. 603.
Gabellaschen (B.) III. 269.
gemeine (B.) III. 269.
Gabelmoose (B.) III. 280.
eidenartiges (B.) III. 282.
gemeines (B.) III. 281.
geschlängetes (B.) III. 281.
steinbüßpfiges (B.) III. 280.
poftleriges (B.) III. 282.
rothes (B.) III. 281.
struppiges (B.) III. 281.
wolliges (B.) III. 281.
Gabeln der Reben u. c. (B.) II.
 32.
Gabelraupen (Z.) V. 1055, 1322.
Gabelräppler (Z.) VII. 78.
Gabelschwanz (Z.) V. 616, 1165,
 1322.
Baum (Z.) V. 617.
gemeiner (Z.) V. 617.
schwarzer (Z.) V. 617.
Wasser (Z.) V. 617.
Gabelschwänze (Z.) V. 616.
Gabelsparte (B.) III. 1354.
großer (B.) III. 1354.
kleiner (B.) III. 1354.
Gabelstrauß (B.) II. 42.
Gabelweih (Z.) VII. 135.
schwarzer (Z.) VII. 136.
Gabelweibe (Z.) VII. 135.
Gabelwurm, f. Bonellia (Z.)
 V. 580.
Gabler (Z.) VII. 1291.
Gachipada (B.) III. 659.
Gacker (Z.) VII. 353.

Gad = *Coriandrum sativum* (B.) II. 380.
Gadba (Z.) VI. 393.
Gadorn (Z.) VI. 391.
Gade, Anatomie der Redu-
 sen (Z.) V. 253.
 Beiträge zur Anatomie der
 Insecten (Z.) V. 1825.
Gadeln (B.) III. 879.
 Buchs. (B.) III. 879.
 Büschel. (B.) III. 883.
 Busch. (B.) III. 881.
 Dorn. (B.) III. 880.
 Dosten. (B.) III. 886.
 Fäden. (B.) III. 882.
 Kopf. (B.) III. 879.
 Strauch. (B.) III. 885.
 Stängel. (B.) III. 890.
 Stiel. (B.) III. 883.
Gadolinit (M.) I. 200.
 im Granit (M.) I. 824.
Gadolinite (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
Gadus (Z.) VI. 148.
 aeglefinus (Z.) VI. 154.
 albidus (Z.) VI. 149.
 brosmo (Z.) VI. 149.
 callarias (Z.) VI. 153.
 carbonarius (Z.) VI. 153.
 lota (Z.) VI. 150.
 merlangus (Z.) VI. 152.
 merlucius (Z.) VI. 151.
 minutus (Z.) VI. 155.
 molva (Z.) VI. 151.
 morrhua (Z.) VI. 156.
 mustela (Z.) VI. 150.
 pollachius (Z.) VI. 153.
 tetrerradus (Z.) VI. 150.
Gadwal (Z.) VII. 462.
Gaffer = *Sienmuskeln* (Z.)
 V. 305.
 glatte (Z.) V. 307.
Gaffmuskeln (Z.) V. 297.
Gagat (M.) I. 310.
Gagea (B.) III. 560.
Gagel (B.) III. 356.
 buchtiger (B.) III. 357.
 gemeiner (B.) III. 356.
 Kirschens. (B.) III. 357.
 Wachs. (B.) III. 357.
Gäger (Z.) VII. 273.
Gahn, Mineralog (M.) I.
 28, 824.
Gahnit (M.) I. 370.

Gähmuskeln = *Sienmuskeln*
 (Z.) V. 305.
Gährung (B.) II. 139.
 Bier. (B.) II. 141.
 Essig. (B.) II. 143.
 Wein. (B.) II. 141.
Gährungsprozess (Z.) IV. 213.
Gährungsprozesse (B.) II. 139.
Gaiswreuther Höhe (M.) I.
 642, 693.
Gaillonella ferruginea (M.)
 I. 624.
Gaimard (M.) I. 608.
Gairo (B.) III. 1694.
Gajang (B.) III. 1516.
Gajatus (B.) III. 1625.
 luteus (B.) III. 1625.
Gäler (Z.) VI. 631.
 Fächer. (Z.) VI. 639.
 Furchens. (Z.) VI. 637.
 Kelben. (Z.) VI. 640.
 Scheiben. (Z.) VI. 638.
 Spitz. (Z.) VI. 641.
 Stern. (Z.) VI. 632.
Gaffer (Z.) VII. 353.
Gafacinen (B.) III. 1958, 1961.
 St. der (B.) III. 2106.
Galactodendrum (B.) III. 1571.
Galago (Z.) VII. 1722.
Galambutter, f. *Bassia* (B.)
 III. 940.
Galane (B.) III. 971.
Galanga (B.) III. 493, 502,
 503.
Galant de nuit (B.) III. 985.
Galante (B.) III. 2064.
Galanthus (B.) III. 540.
 nivalls (B.) III. 541.
Galatea (Z.) V. 641.
 leo (Z.) V. 641.
 rugosa (Z.) V. 641.
Galax (B.) III. 1961.
 aphylla (B.) III. 1961.
Galbanum (B.) III. 1808, 1814,
 1822. — (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 officinale (B.) III. 1808.
Galbanumharz (B.) III. 1808,
 1815.
Gal-Bessen (B.) III. 1306.
Galbula (Z.) VII. 68, 219.
 viridis (Z.) VII. 219.
Galbuli cupressi (B.) III. 363.
Gale (B.) III. 356.
Galedupa (B.) III. 1714.

Galedupa-boom (B.) III. 1715.
Galeren (Z.) V. 196.
Galega (B.) III. 1646.
 officinalis (B.) III. 1646.
Galegen (B.) III. 1615, 1619,
 1645.
 Stiel. der (B.) III. 2103.
Gafen (M.) I. 26.
 Administraciones anatomicae
 et de usu partium
 (Z.) IV. 104.
Galea striata (M.) I. 427.
Galeobdolon (B.) III. 1061.
Galeodes (Z.) V. 674.
Galeopithecus (Z.) VII. 929.
Galeopsis (B.) III. 1060.
 galeopdolon (B.) III. 1061.
 ladanum (B.) III. 1061.
 ochroleuca (B.) III. 1061.
 tetrahit (B.) III. 1061.
Galera (Z.) VII. 1516, 1535.
Galernea (Z.) V. 1666.
 alai (Z.) V. 1666.
 nymphaea (Z.) V. 1667.
Galeos, G., *Pomona ita-*
liana (B.) III. 2130.
 Teoria de Reproduziona
 veget.; auch deutsch (B.)
 II. 282.
 Traité du Citrus (B.) II.
 282. — III. 1445.
Galeus (Z.) VI. 58, 63.
 laevis (Z.) VI. 63.
Galgant (B.) III. 431, 493,
 503.
 deutscher (B.) III. 431.
 gemeiner (B.) III. 503.
 großer (B.) III. 493.
 madaischer (B.) III. 504.
 runder (B.) III. 494.
 traubenartiger (B.) III. 503.
 wilder (B.) III. 431.
 Stiel. (B.) III. 501.
Galgante (B.) III. 503.
 Trauben. (B.) III. 505.
 Stiel. (B.) III. 501.
Galgantwurzel, ächte (B.) III.
 503.
Galgeumdünnlein (B.) III. 985.
 Gallinella, f. *Valeriana olite-*
ria (B.) III. 787.
Gallinoga (B.) III. 745.
 parvisora (B.) III. 745.
 Galpae (B.) III. 1268.
Gallium (B.) III. 847.

Gallum album. (B.) III. 842.
 aprinum (B.) III. 842.
 cruciata (B.) III. 842.
 mollugo (B.) III. 842.
 palustre (B.) III. 842.
 sylvaticum (B.) III. 843.
 verum (B.) III. 842.
Galläpfel (B.) II. 356, 361, 916, 1459, 1543, 1786, 1981.
 französische (B.) III. 1544.
 türkische (B.) III. 1543.
Galläpfel (Z.) V. 858, 1570.
 apfelsörmige (Z.) V. 850.
 -scharte (Z.) V. 861.
 essbare (Z.) V. 854.
 traubensörmige (Z.) V. 861.
Galläpfelblattwespe (Z.) V. 887.
Galläpfelbeere (B.) III. 843.
Gallae turcicae (B.) III. 1543.
Galle (W., D. W. G.) I. G. XV. — (B.) IV. 69, 212, 223.
Gallen (Z.) V. 853.
Gallenblase (Z.) IV. 70.
Gallenbraun (W., D. W. G.) I. G. XVIII.
Gallengang (Z.) IV. 69.
Gallengefäße (Z.) IV. 362.
Gallenhese (B.) III. 1305.
 ostindische (B.) III. 1305.
 syrische (B.) III. 1306.
Gallenhiefen (B.) III. 1304.
Gallenmücken (Z.) V. 804.
Gallenschaben (Z.) V. 1194.
Gallenschwarte (Z.) V. 749.
Gallenstief (Z.) IV. 206.
Gallenverbanung (Z.) IV. 212.
Galleria (Z.) V. 1211.
 cerella (Z.) V. 1211, 1215.
 mellonella (Z.) V. 1211, 1214.
Gallert (B.) II. 111, 122, 133. — (Z.) IV. 105, 206, 224, 225.
 Frucht. (W., D. W. G.) I. G. XV.
 Firsichdorn. (W., D. W. G.) I. G. KV.
 Pfingst. (W., D. W. G.) I. G. XV. — (B.) II. 116.
 Thier. (W., D. W. G.) I. G. XV.
 Urstüßung der Thiere (Z.) IV. 106.

Gallertbaum (B.) III. 846.
Gallertbläschen (Z.) IV. 151.
Gallertkappe (B.) III. 208.
 gemeiner (B.) III. 208.
 schlüpfriger (B.) III. 208.
Gallertkugeln (B.) III. 113.
 fleischiger (B.) III. 114.
 gefranzter (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
Gallertleib (Z.) IV. 226.
Gallertmasse, vertrocknete (B.) III. 47.
Gallertmagen (B.) III. 56.
Gallertorgan (Z.) IV. 224.
Gallertpilze (B.) III. 112.
Gallerttrauben (B.) III. 252.
 schwärzliche (B.) III. 253.
 zerriffene (B.) III. 253.
Gallertsäure (B.) III. 111, 122.
Gallertthiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 353, 573, 578, 581. — V. 5, 7, 9, 10.
Gallina (Z.) VII. 606.
 africana (Z.) VII. 603.
 guinea (Z.) VII. 603.
 india (Z.) VII. 599.
 pratjola (Z.) VII. 640.
Gallinae (Z.) VII. 561.
Gallinaeus Gallus peregrinus (Z.) VII. 629.
Gallinago (Z.) VII. 506.
Gallinazo (Z.) VII. 164.
Gallinella (Z.) VII. 563.
Gallinsecten (Z.) V. 1534.
Gallinula (Z.) VII. 566, 565.
 porzana (Z.) VII. 565.
Gallipes (B.) III. 151.
Gallita (Z.) VII. 75.
Galligenstein (W.) I. 305.
Gallmücken (Z.) V. 804.
Gallonea, f. Knoppreiße (B.) III. 1543.
Gallopavo (Z.) VII. 616.
 americanus (Z.) VII. 616.
Gallus (Z.) VI. 204.
Gallus (Z.) VII. 604.
Gallusäure (B.) II. 124.
Gallwespe (Z.) V. 853.
 der Büchsenstiele (Z.) V. 868.
 der Buche (Z.) V. 868.
 der Eichenbeeren (Z.) V. 867.
 der Eichenblätter (Z.) V. 867.
 der Eichenweigenden (Z.) V. 868.

Gallwespe, der Hundstrecke (Z.) V. 867.
 der Kiefer (Z.) V. 867.
 der Saachweide (Z.) V. 868.
 der Stiele (Z.) V. 867.
 der Wurzel (Z.) V. 868.
Gallwespen (Z.) V. 863.
Galmey (W.) I. 368.
 im Köhnenkaffe (W.) I. 747.
 im Ruschelkaffe (W.) I. 718.
Galorrhoeum (B.) III. 154.
Galt = Gault (W.) I. 676.
Galuchat (Z.) VI. 48.
Galanthemus (W.) I. 8. — (Z.) II. 178.
Gamat (Z.) VII. 1265.
Gambur (B.) III. 1063.
 gemeiner (B.) III. 1053.
 Knoblauch (B.) III. 1053.
Gamasus (Z.) V. 668.
Gamba (Z.) VII. 922, 927.
Gambette (Z.) VII. 494.
Gambettwasserläufer (Z.) VII. 494.
Gambir (B.) III. 862.
Gambua (Z.) V. 1265, 1424.
Gamburus (Z.) V. 609.
 puler (Z.) V. 609.
 rubricatus (Z.) V. 610.
 salinus (Z.) V. 608.
 talpa (Z.) V. 609.
Gambelbeere (B.) III. 892.
Gandola (B.) III. 1465.
 alba (B.) III. 1465.
Ganea (Z.) VII. 1168.
Gang (Z.) IV. 232.
 aufsechter (Z.) IV. 233.
 botanischer (Z.) IV. 311.
 Stieber. (Z.) IV. 232.
 Leibes. (Z.) IV. 232.
 vierfüßiger (Z.) IV. 233.
 zweifüßiger (Z.) IV. 233.
Ganga (Z.) VII. 586.
Gangart (W.) I. 570, 837.
Gänge (W.) I. 84, 570, 725, 836.
 Erz. (W.) I. 570, 836.
 Gesteins. (W.) I. 570, 836.
Gangescrocodill (Z.) VI. 679.
Gangestrich (Z.) VII. 1287.
Gangfish (Z.) VI. 361, 363, 366.
Gand (Z.) VI. 363.
Weiß (Z.) VI. 366.
Gangformation (W.) I. 838.

Gänshitz (S.) VII. 12.
 Gänsting (S.) VI. 302, 309.
 Gänsmacher (S.) V. 1163.
 in thierischen Stoffen (S.)
 V. 1211.
 Gänsterbaum (S.) III. 1195.
 Gänstruss (S.) III. 1194.
 Gansja (S.) III. 1187.
 Gans (S.) VII. 428, 1399.
 Gannet (S.) VII. 499.
 Gannim (S.) VII. 891.
 Gansel (S.) VII. 891.
 Gans, Gänse (S.) VII. 472.
 Änger. (S.) VII. 476.
 australische (S.) VII. 472.
 Baum. (S.) VII. 472.
 Bläffen. (S.) VII. 479.
 canadische (S.) VII. 480.
 Giesflöhe (S.) VII. 481.
 Fers. (S.) VII. 440.
 Fuchs. (S.) VII. 475.
 Gans. (S.) VII. 476.
 guineische (S.) VII. 481.
 Pagel. (S.) VII. 479.
 Paus. (S.) VII. 476.
 Kropf. (S.) VII. 420.
 Sch. (S.) VII. 479.
 Nis. (S.) VII. 474.
 Ringel. (S.) VII. 473.
 Rohz. (S.) VII. 479.
 Roth. (S.) VII. 473.
 Saar. (S.) VII. 478.
 Schnee. (S.) VII. 476.
 Schwanen. (S.) VII. 480.
 Springende (S.) VII. 442.
 weißwangige (S.) VII. 472.
 wilde (S.) VII. 476.
 jähme (S.) VII. 476.
 Gansbromen (S.) III. 2011.
 Gänseblümchen (S.) III. 775.
 Gänsehäutl (S.) III. 717.
 Garten. (S.) III. 717.
 violette (S.) III. 718.
 Sier. (S.) III. 718.
 Gänsestein (S.) III. 717.
 Gänsefußgesscht (S.) IV. 61.
 Gänsetressen (S.) III. 1398.
 gemeine (S.) III. 1398.
 Gänserich (S.) III. 2014.
 Gansfuß (S.) VI. 479.
 Gansdornraupen (S.) V. 1388.
 Gar (S.) VI. 391.
 Garapatero (S.) VII. 235.
 Garavancillos (S.) VII. 1626.
 Garbuh (S.) VII. 789.

Garcias ab Orta, Aroma-
 tum etc. Historias (S.)
 III. 2116.
 Garcinia (S.) III. 1434.
 cambogia (S.) III. 1434.
 celebica (S.) III. 1435.
 mangostana (S.) III. 1435.
 zeylanica (S.) III. 1434.
 Garcinlen (S.) III. 1347, 1421,
 1429.
 Biter. der (S.) III. 1448.
 Gardenia (S.) III. 879, 883.
 capensis (S.) III. 885.
 florida (S.) III. 884.
 radicans (S.) III. 884.
 rothmannia (S.) III. 885.
 spinosa (S.) III. 881.
 thunbergia (S.) III. 885.
 Gardeniaceen (S.) III. 879.
 Gardenien (S.) III. 839, 840,
 871, 879.
 Gardini, De influxu elec-
 tricitalis in Vegetantia
 (S.) II. 265.
 Gardon (S.) VI. 302.
 Garsiffel (S.) VI. 329.
 Garganey (S.) VII. 461.
 Gardella (S.) III. 1157.
 nigellastrum (S.) III. 1157.
 Garlic, f. Knoblauch (S.) III.
 555.
 Garlic-Pear-tree (S.) III.
 1403.
 Garla (S.) VII. 77.
 Garmann, Euridie Spech-
 tationen bey schlaffen
 Nächten (R.) I. 111.
 Garnat (S.) V. 636.
 italianischer (S.) V. 636.
 Garnete (S.) V. 636.
 Garnseelensaffel (S.) V. 612.
 Garnsegel (S.) V. 451.
 Garo (S.) III. 1513, 1709.
 de Malacca (S.) III. 1513.
 Garofano (S.) III. 1358.
 Garon nobile (S.) VI. 199.
 Garou (S.) III. 1497.
 Garovaglio, S., Catalogo
 di alcune crittogame di
 Como (S.) III. 2125.
 Delectus apocierum nova-
 rum Cryptogamicarum
 (S.) II. 2125.
 Garrot (S.) VII. 451.
 Garrulus (S.) VII. 341.

Gartensant (S.) III. 778.
 Gartensammer (S.) VII. 283.
 Gartensampfer (S.) III. 1483.
 Gartenbaldrian (S.) III. 768.
 Gartenbalsam (S.) III. 1056.
 Gartenbaltimore (S.) VII. 320.
 Gartenbau, Biter. über den
 (S.) III. 2129.
 Gartenbirne (S.) III. 2090.
 Gartenbirnenmotte (S.) V. 1149,
 1355.
 Gartenbutterblume (S.) III.
 1146.
 Gartencypresse (S.) III. 759.
 Gartendistel (S.) III. 717.
 Gartengänsehäutl (S.) III. 717.
 Gartengoldbeurthe (S.) III. 775.
 Gartengraswürde (S.) VII. 33.
 Gartensäfer (S.) V. 1797.
 weißlicher (S.) V. 1798.
 Gartenkubiterich (S.) III. 1479.
 Gartenkummel (S.) III. 1807.
 Gartenlaubbäuer (S.) V. 1724.
 Gartenlied (S.) III. 1150.
 Gartenmelde (S.) III. 1458.
 Gartenmolch (S.) VI. 456.
 Gartenneffe (S.) III. 1359.
 Gartenquendel (S.) III. 1068.
 Gartenringelblume (S.) III.
 771.
 Gartenritterporen (S.) III.
 1160.
 Gartenrothschwanz (S.) VII. 60.
 Gartenrosat (S.) III. 718.
 Gartenschierling (S.) III. 1630.
 Gartenschlüsselblume (S.) III.
 960.
 Gartenschnecke (S.) V. 422.
 gesteckte (S.) V. 422.
 GartenSchwarzkummel (S.) V.
 1158.
 Gartenspinne (S.) V. 696.
 GartenSpringkraut (S.) III.
 1166.
 Gartenstrepfen (S.) III. 751.
 Gartenthymianengras (S.) III.
 399.
 Gartenkompetenblume (S.)
 III. 1009.
 Gartenulpe (S.) III. 874.
 Gartenvergismelnicht (S.)
 III. 1093.
 Gartenwollmilch (S.) III.
 1582.
 Gärtner (S.) V. 427.

Gaertner, C., Suppl. car-
pologica (B.) II. 94. —
III. 1132.

Gaertner, J., de Fructibus
et Seminibus Plantarum
(B.) II. 94, 277, 290,
1130.

Gärtner, Rayer u. Scher-
bint, Flora der Wetter-
au (B.) II. 2122.

Garum (Z.) VI. 189, 196, 199,
370.
nigrum (Z.) VI. 199.
nobile (Z.) VI. 199.
sociorum (Z.) VI. 189, 199.

Gazeta (Z.) VII. 537.

Gas, kohlenfaures (M.) I. 6,
566, 726, 742, 817.
— Ausströmen aus Sulca-
nen (M.) I. 784.
Sauerstoff (M.) I. 6.
schwefeligaures (M.) I. 798.
Stich. (M.) I. 6.

Gasal (Z.) VII. 1370.

Gasar (Z.) V. 390.

Gätschwurm (Z.) V. 1598.

Gasf, als Ursache der Erdbeben
(M.) I. 782.

Gasf der Vulcane (M.) I. 791.

Gäse (Z.) VI. 315, 365.

Gasteropoleca (Z.) VI. 328.
sternfels (Z.) VI. 328.

Gasterosteus (Z.) VI. 176,
185.
aculeatus (Z.) VI. 176.
ductor (Z.) VI. 185.
liratus (Z.) VI. 177.
pungitius (Z.) VI. 176.
saltator (Z.) VI. 176.
spinachia (B.) III. 177.

Gastonia (B.) III. 1861.
spongiosa (B.) III. 1861.

Gastridium (B.) III. 207.

Gastrimargus (Z.) VII. 1739.
infamatus (Z.) VII. 1740.
olivaceus (Z.) VII. 1740.

Gastrobranchus (Z.) VI. 33.
caecus (Z.) VI. 33.

Gastromyces (B.) III. 46, 75.
Gastromyces (B.) III. 46, 75.

Gasvulcane (M.) I. 799.

Gas el khallah (Z.) VII. 1489.

Gathe (Z.) VI. 379.

Gatolar (B.) III. 935.

Gatta (Z.) VI. 54, 147.

Gatta d'Aspero (Z.) VI. 54.

Gatterer, Repertorium der
forst- u. jagdwissenschaft-
lichen Literatur (B.) II.
385.

Gatti maymoni (Z.) VII. 1781.

Gatto mammoni (Z.) VII. 922.

Gattorugine (Z.) VI. 146.

Gattorusola (Z.) VI. 147.

Gattung der Pflanzen (B.) II.
253.

Gattungen der Naturreiche
(M.) I. 17.
der Pflanzen (B.) III. 30.

Gauchstume (B.) III. 1397.

Gauche (Z.) VII. 221.

Gauchheit (B.) III. 963.
blauer (B.) III. 964.
gemeiner (B.) III. 963.
Gauchheit (B.) III. 963.

Gauchtraben (B.) III. 1362.

Gauco, f. Aristolochia (B.)
III. 804.

Gaude (B.) III. 1373.

Gaudichod, Botanique
Voyage de Freycinet
(B.) III. 2127.

Gaudin, Agrostologia hel-
vetica (B.) III. 698, 2119.
Flora helvet. (B.) III. 2122.

Gauen des Pflanzenreichs (B.)
III. 24.

Gaulter (Z.) V. 1799.
eigentlicher (Z.) V. 1804.

Gaulter (Z.) VII. 148.

Gaulterblume (B.) III. 998.
gelbe (B.) III. 998.
stehrige (B.) III. 998.
violette (B.) III. 998.

Gaulterblumen (B.) III. 998.

Gaul (Z.) VII. 1234.

Gault (M.) I. 676.

Gaultheria (B.) III. 899.
procumbens (B.) III. 899.

Gaumen (Z.) IV. 327.

Gaumenbein (Z.) IV. 30.
hinteres (Z.) IV. 30.
vorderes (Z.) IV. 30.

Gaumenfellbeinerve (Z.) IV.
59.

Gaumennerve (Z.) IV. 327.

Gaumenseege (Z.) IV. 327.

Gaube (Z.) VII. 1586.

Gaura (B.) III. 1878.
biennis (B.) III. 1878.

Gauvera (B.) III. 1412.

Gavatone (Z.) V. 326.

Gavial (Z.) VI. 679.

Gayal (Z.) VII. 1412.

Gay-Vüßtr (M.) I. 292.

Gazella (Z.) VII. 1396.

Gazelle (Z.) VII. 1369, 1377.
gemeine (Z.) VII. 1369.

Gazelle à bourses sur le dos
(Z.) VII. 1373.

Gazol, f. Iris germanica (B.)
III. 537.

Gazzera (Z.) VII. 345.

Geai, f. Corvus glandarius
(Z.) VII. 341.

Geaster (B.) III. 86.
fornicatus (B.) III. 86.
hygrometricus (B.) III.
87.
quadrisides (B.) III. 86.

Gebilde, postdeluvianische (M.)
I. 560.

Gebirge, Hörsal des (M.) I.
548.
Alpen (M.) I. 547.
Antiseacit. (M.) I. 753, 760.
aufgeschwemmtes (M.) I.
579.

cambrisches (M.) I. 732,
763

Gibb. (M.) I. 579, 670, 730.

Guß des (M.) I. 548.

Grünwachs. (M.) I. 753.

Grunds. (M.) I. 579, 768,
820.

Hohe. (M.) I. 547.

Hohe. (M.) I. 547.

Jura. (M.) I. 672.

Regel. (M.) I. 547.

Letten. (M.) I. 546.

Kreides. (M.) I. 672, 673.

Kupferschiefer. (M.) I. 672,
710, 732.

Massen. (M.) I. 547.

Mittels. (M.) I. 547.

Delith. (M.) I. 684.

plutonisches (M.) I. 579,
820.

Schiefer. (M.) I. 753.

secundäres (M.) I. 579, 670.

Sediment. (M.) I. 806.

stürmisches (M.) I. 732, 753.
—, mittlere Gruppe des
(M.) I. 755.

Gebirge, flaristhes, obere Gruppe des (R.) I. 764.
 -, untere Gruppe des (R.) I. 766.
 -, hier Abtheilungen des, nach Durchsicht (R.) I. 788.
Eteinfohlen: (R.) I. 732, 738.
 tertiires (R.) I. 579, 648.
 Trias. (R.) I. 672, 710, 711.
Uebergangs: (R.) I. 579, 731.
 - jüngerer (R.) I. 763.
Uebergangsschiefer: (R.) I. 753.
 - älteres (R.) I. 763.
 unteres schieferiges u. versteinungsloses (R.) I. 768.
 Ur. (R.) I. 768.
vulkanisches (R.) I. 579, 777.
Reichstein (R.) I. 732.
Gebirgsanfall (R.) I. 548.
Gebirgsarm (R.) I. 547.
Gebirgsart (R.) I. 476.
Gebirgsarten, ungeschichtete (R.) I. 776.
Gebirgsäste (R.) I. 546.
Gebirgsballons (R.) I. 549.
Gebirgsbänken (R.) I. 549.
Gebirgsbildungen, Classification der (R.) I. 577.
 gegenwärtige (R.) I. 583.
 geschichtete (R.) I. 578, 579.
 massige (R.) I. 578, 579, 776.
 neptunische (R.) I. 578.
 plutonische (R.) I. 579.
 ungeschichtete (R.) I. 578.
 vulcanische (R.) I. 578.
Gebirgsbüsen (R.) I. 547.
Gebirgsfuß (R.) I. 548.
Gebirgsipfel (R.) I. 549.
Gebirgsgrath (R.) I. 548.
Gebirgsgruppe über der Kreide (R.) I. 648.
Gebirgsjalape (B.) III. 1048.
Gebirgsjoch (R.) I. 549.
Gebirgskeim (R.) I. 548.
Gebirgsketten, Emporhebung der (R.) I. 639.
Gebirgskeulen (R.) I. 552.
Gebirgskeupe (R.) I. 549.

Gebirgskoppen (R.) I. 549.
Gebirgslager (R.) I. 568.
Gebirgsmasse, Aufreißer der (R.) I. 564.
 - Auswaschung der (R.) I. 564.
Gebirgsmassen (R.) I. 476, 543.
 Einfluß der betrachteten Verhältnisse auf die Form der (R.) I. 570.
 Form der (R.) I. 543.
 geschichtete (R.) I. 561.
 Lagerung der (R.) I. 568.
 Structure der (R.) I. 559.
Gebirgsmassentheorie (R.) I. 476, 543.
Gebirgspässe (R.) I. 549.
Gebirgspforten (R.) I. 549.
Gebirgspateaus (R.) I. 549.
Gebirgsrücken (R.) I. 548.
Gebirgsröhre (R.) I. 552.
Gebirgsröhren (R.) I. 637.
Gebirgsseen (R.) I. 557.
Gebirgsstübe (R.) I. 547, 549.
Gebirgsterrassen (R.) I. 549.
Gebirgsthäter (R.) I. 553.
Gebirgswelge (R.) I. 546.
Gebiß (Z.) IV. 417.
Gebrochen (vom Lichtstrahl) (R.) I. 98.
Gecarcinus (Z.) V. 556.
 ruricola (Z.) V. 636.
Gecco (Z.) VI. 636.
Gekko (Z.) VI. 634, 636.
 aculeatus (Z.) VI. 638.
 armatus (Z.) VI. 638.
 fascicularis (Z.) VI. 634.
 guttatus (Z.) VI. 636.
 haaselquistil (Z.) VI. 639.
 imaneucens (Z.) VI. 638.
 lobatus (Z.) VI. 639.
 apulator (Z.) VI. 640.
 triodrus (Z.) VI. 638.
 verruculatus (Z.) VI. 638.
Gekkoite (Z.) VI. 632.
Gedärmtiere (Z.) IV. 579. — V. 5, 7, 10.
Gediegen-Arsenik (R.) I. 462.
Gediegen-Bley (R.) I. 460.
Gediegene Erze (R.) I. 451.
Gediegen-Eisen (R.) I. 451.
Gediegen-Eisen, terrestrisches (R.) I. 458.
Gediegen-Gold (R.) I. 467.

Gediegen-Iridium (R.) I. 473.
Gediegen-Kupfer (R.) I. 459.
Gediegen-Nickel (R.) I. 454.
Gediegen-Osmium-Irid (R.) I. 473.
Gediegen-Palladium (R.) I. 472.
Gediegen-Platin (R.) I. 470.
Gediegen-Quecksilber (R.) I. 463.
Gediegen-Silber (R.) I. 464.
Gediegen-Spiegelglas (R.) I. 461.
Gediegen-Tellur (R.) I. 461.
Gediegen-Wismuth (R.) I. 460.
Geer, De, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten, übers. v. Sebge (Z.) V. 830.
 Mém. pour servir à l'histoire des Insectes (Z.) V. 1425, 1821.
Geer-Gorje (Z.) VII. 279.
Gefäße (Z.) II 16. — (Z.) IV. 71, 73, 131.
Capillar: (Z.) IV. 73.
 eigene der Pflanzen (B.) II. 16.
 Haar: (Z.) IV. 73.
 Zerküftung der (Z.) IV. 111.
Gefäßblase (Z.) IV. 153, 303.
Gefäßenden, Wechselwirkung der, mit den organischen Geweben (Z.) IV. 201.
Gefäßhaut (Z.) IV. 49, 54, 90, 93, 301.
Gefäßstüben (Z.) V. 311.
Gefäßstoffe Haut (Z.) IV. 301.
Gefäßnetz (Z.) IV. 158.
Gefäßorgane (Z.) IV. 154.
 Bedeutung der (Z.) IV. 158.
 der Därme (Z.) IV. 158.
 des Haut- u. Lungensystems (Z.) IV. 159.
 des Reproduktionssystems (Z.) IV. 161.
Gefäßstämme (Z.) IV. 112.
Gefäßsystem (Z.) IV. 65, 71, 303, 364.
 Bedeutung des (Z.) IV. 155.
 Entstehung des (Z.) IV. 133.
 Entwicklung des (Z.) IV. 109.

Seißhohle, **Serrichtungen** des (S.) IV. 220.
Seißmetall (D. W. S. XXIII.) = **Arsenit** (W.) I. 120.
Seißt (S.) IV. 55 ff.
Arm: (S.) IV. 50.
Sänkefuß (S.) IV. 61.
Seißs: (S.) IV. 64.
 - oberes (S.) IV. 64.
 - unteres (S.) IV. 64.
Seiß: (S.) IV. 62.
Seißer: (S.) IV. 62, 64.
Lungen: (S.) IV. 62.
Wagen: (S.) IV. 62.
 - hinteres (S.) IV. 62.
 - vorderes (S.) IV. 62.
Wiß: (S.) IV. 62, 64.
Nieren: (S.) IV. 62, 64.
Schneifel: (S.) IV. 55.
Sonnen: (S.) IV. 64.
 - linkes (S.) IV. 64.
 - rechtes (S.) IV. 64.
Speiseröhren: (S.) IV. 62.
Seißh: (S.) IV. 90, 142, 252, 269.
Seißsinn (S.) IV. 168, 269.
activer (S.) IV. 270.
Seißsorgan (S.) IV. 90, 398.
actives (S.) IV. 90.
passives (S.) IV. 90.
Seißstiere (S.) IV. 561.
Seißwürbel (S.) IV. 169.
Gegenbock (S.) IV. 97.
Gegenklappe (S.) IV. 97.
Gegenleiste (S.) IV. 97.
Gegensteller (S.) IV. 42.
Schlappfel (S.) III. 2985.
Seißen, **Chemiker** (W.) I. 120.
Seiß: (S.) IV. 96, 278.
Seißgang (S.) IV. 96.
Seißrindsel (S.) IV. 96.
Seißrn (S.) VII. 1281.
Seißnerv (S.) IV. 99.
Seißorgan (S.) IV. 96, 145, 281.
Seißharz (S.) III. 347 ff.
Seißholz (S.) III. 1107.
 gemeines (S.) III. 1107.
 graues (S.) III. 1107.
Seißhölzer (S.) III. 1107.
Seißer (S.) V. 1698.
Seißer, **Handbuch für Pharmacie** (S.) II. 365.

Seißer, **Pharmac. Botanik** (S.) III. 2131.
Seiß-Bugl (S.) VII. 440.
Seißler, **Monographia Crotonis** (S.) III. 2103.
Seiß: (S.) VI. 1342.
Seißpart (S.) III. 121, 2026.
Wiesen: (S.) III. 2026.
Seißberg = **Seiß** (W.) I. 774.
Seißblatt (S.) III. 1853.
Seißstatterpe (S.) V. 882.
Seißbock (S.) VII. 1363.
Seißbrassen (S.) VI. 230.
größerer (S.) VI. 230.
kleiner (S.) VI. 233.
kleinerer (S.) VI. 232.
Seißlaaf (S.) VI. 126.
Seißkrebs (S.) V. 636.
Seißscorpion (S.) V. 701.
Seißseggen (S.) III. 427.
gemeine (S.) III. 427.
Seißen (S.) VII. 1333.
cameelartige (S.) VII. 1333, 1359.
tamaartige (S.) VII. 1333.
vicunnenartige (S.) VII. 1333, 1342.
Seißteige (S.) III. 1559.
Seißfuß (S.) III. 137, 1834.
Seißler (S.) III. 1644.
gemeiner (S.) III. 1645.
schwärzlicher (S.) III. 1645.
Seißmeller (S.) VII. 111.
gemeiner (S.) VII. 111.
Riesen: (S.) VII. 112.
virginischer (S.) VII. 112.
Seißraute (S.) III. 1646.
gemeine (S.) III. 1646.
Seißrauten (S.) III. 1646.
Seißweibel (S.) III. 2026.
Seißchen (S.) V. 1261.
Schlehen: (S.) V. 1261.
Winden: (S.) V. 1262.
Seiß (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Seißige Bewegungen (S.) IV. 237, 244.
Seiß (S.) IV. 320.
Seißblader (S.) IV. 84.
kleinere (S.) IV. 84.
Seißscorall (S.) V. 151.
Seißse (S.) IV. 66.
Seißgeflecht (S.) IV. 64.
phores (S.) IV. 64.

Seißgeflecht, **unteres** (S.) IV. 64.
Seißbrästen (S.) III. 243.
gemeine (S.) III. 243.
kleine (S.) III. 244.
jottige (S.) III. 244.
Seißschlagader (S.) IV. 79.
obere (S.) IV. 79.
untere (S.) IV. 79.
Seißschwamm (S.) III. 113.
Seißstein (W.) I. 249.
Gela, f. **Entada puranetha** (S.) III. 1692.
Gelata litorea (S.) III. 1670.
Gelatinus (S.) III. 244.
vocans (S.) V. 663.
Gelatina inodora (S.) III. 226.
Gelb (W.) I. 96 (D. W. S.) I. S. XVII., XVIII.
Gelbauge (S.) VI. 306.
Gelbkegel (W.) I. 378.
Gelbe (S.) VII. 1353.
Gelbkegel (W., D. W. S.) J. S. XX.
Gelbstein (W., D. W. S.) I. S. XIX.
Gelberde (W.) I. 215.
Gelberg (W.) I. 434.
Gelbholz (S.) III. 1678. — (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Gelbföhnen (S.) III. 1678.
Gelbtinge (S.) V. 1400.
Gelbmund (S.) V. 460.
Gelbriemen (S.) VI. 228.
Gelbing (S.) VII. 1234.
Gelbstein (S.) IV. 414.
Gelente (S.) IV. 122.
Gelentquarz (W.) I. 770.
Gelbe (W., D. W. S.) I. S. XXI.
Gellmotte (S.) VII. 488.
Gelone (S.) III. 151.
Gelonium (S.) III. 1337.
Gelaeum, f. **Jasminum** (S.) III. 110.
Gelaeum (S.) III. 1024.
nitidum (S.) III. 1024.
sompervirens (S.) III. 1024.
Geloe (S.) III. 1566.
Gemel (S.) VI. 93.
Gemelli-Carreri, **J. Fr.**, **Gyro del mondo** (S.) III. 2117.

Gemenge, (s. *W.*) I. 479.
 mineralischer Substanzen
 als Bestandtheile der
 Kletterde (*W.*) I. 536.
Gemengtheit des Gesteins
 (*W.*) I. 477.
 charakterisirende (*W.*) I. 477.
 Verbindung der (*W.*) I. 477.
 vorwaltende (*W.*) I. 477.
Gemma (*B.*) II. 29.
Gemmatto (*B.*) II. 29.
Gemoides (*B.*) V. 259.
Gemshof (*B.*) VII. 1381.
Gemse, Gemsen (*B.*) VII. 1357,
 1381.
 Beyer: (*B.*) VII. 1400.
 Dam: (*B.*) VII. 1375.
 eigentliche (*B.*) VII. 1381.
 Etenn: (*B.*) VII. 1398.
 Gabels (*B.*) VII. 1384.
 gabelnartige (*B.*) VII. 1365.
 gemeine (*B.*) VII. 1381.
 gemsenartige (*B.*) VII. 1369.
 gestreifte (*B.*) VII. 1359.
 hirschartige (*B.*) VII. 1381.
 Kropf: (*B.*) VII. 1367.
 kühnere (*B.*) VII. 1366.
 Kauten: (*B.*) VII. 1398.
 Netz: (*B.*) VII. 1364.
 Riefen: (*B.*) VII. 1386.
 riesengemsenartige (*B.*) VII.
 1375.
 rinderartige (*B.*) VII. 1377.
 rothe (*B.*) VII. 1385.
 Schrauben: (*B.*) VII. 1379.
 Spitz: (*B.*) VII. 1390.
 Zwerg: (*B.*) VII. 1369,
 1360.
Gemsenfugeln (*B.*) III. 1823.
 — (*B.*) VII. 1364.
Gemswurz (*B.*) III. 769.
 gemeine (*B.*) III. 769.
Gemswurzen (*B.*) III. 769.
Gemswurzel (*B.*) III. 614.
Gemüse (*B.*) II. 340.
 Blatt: (*B.*) II. 343.
 Blumen: (*B.*) II. 343.
 Frucht: (*B.*) II. 343.
 Erbsen: (*B.*) II. 343.
 Samen: (*B.*) II. 343.
 Stengel: (*B.*) II. 343.
 Wurzel: (*B.*) II. 340.
Gemüsepflanzen (*B.*) III. 340.
Gemüspflanze (*B.*) III. 1229.
Gemüshaden (*B.*) III. 1365.

Gemüshaden, aufrechte (*B.*)
 III. 1365.
Gemüshof (*B.*) III. 1403.
Gemüshütte (*B.*) III. 1188.
 gemeine (*B.*) III. 1188.
 hanfartige (*B.*) III. 1189.
Gemüshütten (*B.*) III. 1188.
Gemüstraupe (*B.*) V. 1364,
 1302.
Gemüshütten (*B.*) III. 779.
 gemeine (*B.*) III. 779.
Gemüshütte (*B.*) III. 1554.
Gemüshütte (*B.*) III. 1630.
 gemeine (*B.*) III. 1630.
 jähre (*B.*) III. 1630.
Gemüshütten (*B.*) III. 1630.
Gemüshütte (*B.*) III. 1973.
 gemeine (*B.*) III. 1973.
 krautartige (*B.*) III. 1973.
Gemüshütten (*B.*) III. 1973.
Gemüshütte (*B.*) III. 1003.
Genera der Pflanzen (*B.*) II.
 253.
General (*B.*) V. 461.
Generatioequivoca (*B.*) IV.
 314.
 originaria (*B.*) IV. 313.
Generatio (*B.*) III. 1643.
Genéte (*B.*) III. 1643.
Genét épinoix (*B.*) III. 1717.
Genetta (*B.*) VII. 1536.
Genette de France (*B.*) VII.
 1536.
 hysaoid (*B.*) VI. 1567.
Generat. Brantwein (*B.*) III.
 360.
Genévier (*B.*) III. 360.
Genipa (*B.*) III. 885.
 americana (*B.*) III. 886.
 eriopila (*B.*) III. 886.
 meriana (*B.*) III. 886.
Genipayas (*B.*) III. 885.
Genippa (*B.*) III. 759.
Genista (*B.*) III. 1643.
 canariensis (*B.*) III. 1087,
 1644.
 germanica (*B.*) III. 1644.
 juncea (*B.*) III. 1644.
 sagittalis (*B.*) III. 1644.
 asorpius (*B.*) III. 1644.
 tinctoria (*B.*) III. 1643.
Genistella (*B.*) III. 1644.
Genisten (*B.*) III. 1615, 1649,
 1640.
 Biter. der (*B.*) III. 2108.

Genlis, Beau, Botanik der
 Geschichte (*B.*) II. 96, 396.
Genlis und Etang, Die
 Botanik der Geschichte
 und Literatur (*B.*) III.
 2131.
Gentiana (*B.*) III. 1019.
 alba = *Lasorptium latifolium* (*B.*) III. 1005.
 amarella (*B.*) III. 1020.
 asclepiades (*B.*) III. 1021.
 axillaris (*B.*) III. 1020.
 cantaurium (*B.*) III. 1021.
 chilaya (*B.*) III. 1020.
 elliptica (*B.*) III. 1019.
 ornata (*B.*) III. 1019.
 lutea (*B.*) III. 1021.
 major (*B.*) III. 1021.
 minor (*B.*) III. 1020.
 nigra (*B.*) III. 1016.
 olusifolia (*B.*) III. 1020.
 pneumonanthe (*B.*) III.
 1020.
 uliginosa (*B.*) III. 1020.
 verna (*B.*) III. 1019.
Gentianen (*B.*) III. 1016.
Gentianella (*B.*) III. 1020.
Gentianen (*B.*) III. 706, 961,
 953, 1016.
 Biter. der (*B.*) III. 135.
Gentianin (*B.*) II. 126.
Gentilhomme (*B.*) VI. 244.
Genna, Begriff davon (*W.*) I.
 18.
Genétes (*B.*) III. 1605, 1601.
 Biter. der (*B.*) III. 2108.
Genétes, Histoire abrégée
 des Insectes (*B.*) V.
 2126 1822.
 Insectes (*B.*) V. 707, 1531.
 L'organe de l'ouïe (*B.*) VI.
 406.
 Observations sur la Végé-
 tation des Truffes (*B.*)
 III. 174.
Geoffroy (*B.*) III. 1603.
 hornfeldii (*B.*) III. 1604.
 inermis (*B.*) III. 1604.
 racemosa (*B.*) III. 1604.
 retusa (*B.*) III. 1604.
 spinosa (*B.*) III. 1603.
 vermifuga (*B.*) III. 1603.
Geoglossum (*B.*) III. 123.
 glabrum (*B.*) III. 123.
 viride (*B.*) III. 123.

- Geognose (W.)** I. 32, 475.
Begriffe der (W.) I. 475.
Einteilung der (W.) I. 476.
- Geognostischer Horizont (W.)**
I. 713.
- Géographie minéralogique des environs de Paris, von G. Cuvier und M. Brongniard (W.)** I. 661.
- Geolo. f. Ebnus (B.)** III. 1854.
- Geologie (W.)** I. 475.
- Geologisches System (W.)** I. 579.
- Geometra (B.)** V. 1056, 1068, 1262.
- alchemillata (B.) V. 1282.
- alnaria (B.) V. 1277.
- aesularia (B.) V. 1273.
- betularia (B.) V. 1274.
- brunata (B.) V. 1170, 1267, 1281.
- cervinata (B.) V. 1294.
- defoliaria (B.) V. 1270.
- elaguaria (B.) V. 1275.
- falcataria (B.) V. 1319.
- fuscaria (B.) V. 1285.
- gamma (B.) V. 1266.
- grossulariata (B.) V. 1283.
- hexaptera (B.) V. 1275.
- hictaria (B.) V. 1274.
- lacertinaria (B.) V. 1177, 1320.
- lemnata (B.) V. 1241.
- margaritaria (B.) V. 1284.
- miata (B.) V. 1269.
- olivata (B.) V. 1267.
- omicronaria (B.) V. 1272.
- pendularia (B.) V. 1279.
- pidaria (B.) V. 1279.
- punctaria (B.) V. 1269.
- ambucaria (B.) V. 1276.
- stratiolata (B.) V. 1244.
- syringaria (B.) V. 1278.
- urticaria (B.) V. 1136.
- vernaria (B.) V. 1270.
- viridata (B.) V. 1270.
- zonaria (B.) V. 1271.
- Geomys (B.)** VII. 710.
- pinetis (B.) VII. 712.
- Geonoma (B.)** III. 669.
- baculifera (B.) III. 669.
- Georgina (B.)** III. 743.
- Georginen (B.)** III. 743.
- Georychus (B.)** VII. 705.
- Geosaurus (B.)** VI. 628. — (W.) I. 695.
- Geotrupes (B.)** V. 1806.
- stercorarius (B.) V. 1806.
- typhoens (B.) V. 1807.
- vernalis (B.) V. 1807.
- Gephen = Vitis vinifera (B.)**
II. 380.
- Geraniaceen (B.)** III. 1141, 1143, 1166.
- Riter. der (B.) III. 1441.
- Geranium (B.)** III. 704, 707, 1139, 1140, 1141, 1168.
- Geranium (B.)** III. 1169.
- batrachioides (B.) III. 1170.
- fucum (B.) III. 1169.
- grandiflorum (B.) III. 2023.
- maculatum (B.) III. 1170.
- phaeum (B.) III. 1169.
- pratense (B.) III. 1170.
- robertianum (B.) III. 1170.
- sanguineum (B.) III. 1169.
- sylvaticum (B.) III. 1170.
- Gerardi, Organa della respirazione degli uccelli (B.)** VII. 674.
- Gerardin, S., Mém. de conserver les graines (B.)** II. 277.
- Gerascanthus (B.)** III. 1098.
- Geräth, Blatt (B.)** II. 367.
- Blumen. (B.) II. 368.
- Frucht. (B.) II. 368.
- Grhps. (B.) II. 368.
- Samen. (B.) II. 368.
- Stengel. (B.) II. 367.
- Wurzel. (B.) II. 367.
- Geräthpflanzen (B.)** II. 367.
- Gerber (B.)** V. 1764.
- Gerberblätter (B.) II. 373.
- Gerberblumen (B.) II. 373.
- Gerberfrüchte (B.) II. 373.
- Gerbergrüß (B.) II. 373.
- Gerberlinien (B.) III. 1185.
- gemeine (B.) III. 1185.
- Gerberpflanzen (B.) II. 373.
- Gerbersamen (B.) II. 373.
- Gerberstengel (B.) II. 373.
- Gerberstrauch (B.) III. 1282, 1769.
- gemeiner (B.) III. 1282.
- Gerbersträucher (B.) III. 1282.
- Gerbersumach (B.) III. 1769.
- Gerbermurrätsbaum (B.)** III. 922.
- Gerbermurren (B.)** II. 373.
- Gerbillus (B.)** VII. 785.
- Gerbo (B.)** VII. 789.
- Gerboise (B.)** VII. 789.
- Gerbsäure (B.)** II. 112, 124.
- Gerbstoff (B.)** II. 120, 134.
- Gerfauk (B.)** VII. 132.
- Gerhard, W., Centurien (B.)** III. 2133.
- Gerini, Storia nat. degli Urcchi (B.)** VII. 666.
- Gerippe (B.)** IV. 22.
- German (B.)** VI. 194.
- German, Insectorum Species novae (B.)** V. 1822.
- Magazin der Entomologie (B.) V. 1825.
- Prodromus Glossatorum (B.) V. 1426.
- Germer, Insecten, Verz. der entomol. Literatur (B.)** V. 1826.
- Germer (B.)** II. 46.
- Germer (B.)** III. 547, 1021.
- Schwarzer (B.) III. 548.
- weißer (B.) III. 548.
- Germerhäusern, Hausvater (B.)** II. 384.
- Germon (B.)** VI. 194.
- Gerbstofflagerungen (W.)** I. 635.
- Gerbsäure (W.)** I. 85, 596.
- Ablagerung der (W.) I. 597.
- Bildung der (W.) I. 596.
- Geropogon (B.)** III. 720.
- glabrum (B.) III. 720.
- Gerris (B.)** V. 1614.
- vagabundus (B.) V. 1614.
- Gers (B.)** VI. 252.
- Gersammer (B.)** VII. 280.
- Gerste (B.)** III. 387.
- hart. (B.) III. 388.
- gerblite (B.) III. 388.
- Himmels. (B.) III. 388.
- Kern. (B.) III. 388.
- Nieder- u. Stärkgehalt der (B.) II. 119.
- Reiß. (B.) III. 388.
- Roß. (B.) III. 388.
- Sommer. (B.) III. 388.
- Stod. (B.) III. 388.
- taube (B.) III. 388.
- Winter. (B.) III. 387.

Gersten (B.) III. 367.
 Gerstenapfel (B.) III. 2064.
 Gerstengraupen (B.) III. 368.
 Gerstenhähnchen (B.) V. 1673.
 Gerstenmalz (B.) III. 368.
 Gerstenschabe (B.) V. 1204.
 Gerstenstiehm (B.) III. 368.
 Gerstenwurm (B.) V. 1528.
 Geruch (B.) IV. 96, 143, 274.
 Geruch der Mineralien (R.) I. 130.
 aromatischer (R.) I. 130.
 bituminöser (R.) I. 130.
 brennlicher (R.) I. 130.
 hypatischer (R.) I. 130.
 knoblauchartiger (R.) I. 130.
 schwefeliger (R.) I. 130.
 thöniger (R.) I. 130.
 urinöser (R.) I. 130.
 des Thones (R.) I. 207.
 Gerüche der Pflanzen (B.) II. 135.
 alkalische
 anbrossliche
 angenehme
 aromatische
 ätherische
 balsamische
 bifamortige
 durchbringende
 einfache
 gemischte
 harigige
 laugenhafte
 oxybirte
 reducirte
 saure
 unangenehme
 weingeistartige (B.) II. 135.
 Geruchsorgan (B.) IV. 95, 191.
 Gervao (B.) III. 1104.
 Geryonia (B.) V. 217.
 Gesehmusstein (B.) IV. 42.
 großer (B.) IV. 42.
 kleiner (B.) IV. 42.
 mittlerer (B.) IV. 42.
 Geschichte der Mineralogie (R.) I. 26.
 Geschiebe (R.) I. 85, 603.
 Geschiebebänke (R.) I. 603.
 Geschlecht der Pflanzen (B.) II. 228.
 Geschichtliches über das (B.) II. 228.

Geschlecht der Pflanzen, Gründe für das (B.) II. 228.
 Geschlechter der Naturreihe (R.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Geschlechtsblase (B.) IV. 303.
 Geschlechtsnerven (B.) IV. 189.
 Geschlechtswirbel (B.) IV. 169.
 Geschmack (B.) IV. 93, 142, 271.
 Geschmack der Mineralien (R.) I. 129.
 führender
 laugenhafter
 salziger
 saurer
 stopfischer
 süßlicher
 thöniger
 urinöser
 zusammenschender
 Geschmäcke der Pflanzen (B.) II. 138.
 differente (B.) II. 138, 139.
 indifferenten (B.) II. 138, 139.
 laugenhafte (B.) II. 138, 139.
 milde (B.) II. 138, 139.
 neutrale (B.) II. 138, 139.
 salzige (B.) II. 138, 139.
 saure (B.) II. 138, 139.
 scharfe (B.) II. 138, 139.
 Geschmacksnerve (B.) IV. 94, 167.
 Geschmacksorgan (B.) IV. 93, 189.
 Geschmacksinn (B.) IV. 271.
 Geschmeidig (R.) I. 103.
 Geselligkeit der Pflanzen (B.) II. 311.
 Gesicht (B.) IV. 100, 146, 285, 326.
 Gesichtsaugen (B.) VII. 1818.
 langarmige (B.) VII. 1818.
 kurzarmige (B.) VII. 1845.
 Gesichtslinie (B.) IV. 326.
 Gesichtsmuskeln (B.) IV. 33, 46.
 Gesichtsnerven (B.) IV. 61.
 Gesichtorgan (B.) IV. 100, 189.
 Gesichtswinkel (B.) IV. 327.
 Gesner, Conrad (R.) I. 27.
 Bibliotheca-universa. Loeopleta per Frialum (B.) III. 2115.

Gesner, De raris et admirandis herbis (B.) III. 2132.
 De serpent. nat. (B.) VI. 686.
 Hist. Animalium (B.) VI. 403.
 Historia Plantarum et vires ex Dioscoride (B.) III. 2116.
 Opera botanica per Schmalldellum (B.) III. 2116.
 Quadrupeda ovipara (B.) VI. 686.
 Schlangenbuch (B.) VI. 686.
 Gesneria (B.) III. 993.
 tomentosa (B.) III. 993.
 Gesnerien (B.) III. 951, 953, 990, 992.
 Lifer. der (B.) III. 1135.
 Gespenst (B.) V. 454.
 Gespenstfliege (B.) V. 606.
 gemeine (B.) V. 606.
 Gespenstmaie (B.) VII. 1724.
 Gespenstschrecken (B.) V. 1597.
 Gespinnte (B.) IV. 461. — V. 1113.
 gemischte (B.) V. 1123.
 fahnenförmige (B.) V. 1126.
 papierartige (B.) V. 1129.
 reine (B.) V. 1114.
 seidenartige (B.) V. 1126.
 Gesner, J., Phytographia sacra (B.) II. 366. — III. 2131.
 Vollkommenes Vogelbuch (B.) VII. 663.
 Gestalt (B.) IV. 230.
 Gestalt der Körper (R.) I. 11.
 Gestalt (des menschlichen Leibes) (B.) IV. 325.
 linke, rechte, Rücken- und Vorderseite der (B.) IV. 325, 326.
 Zusammenfügung der (B.) IV. 326.
 Gestalten der Krystalle, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesetzte, (R.) I. 40.
 krystallinische (R.) I. 80 ff., 578.
 einfache (R.) I. 93.
 unregelmäßige, der Mineralien (R.) I. 84.

Gestaltungselement (G.) IV. 266.
Gestein, Gemengtheile des (W.) I. 477.
 — Charakteristische (W.) I. 477.
 — Verbindung der (W.) I. 477.
 — vorwaltende (W.) I. 477.
Uebergänge des (W.) I. 479.
Gesteine, basaltische der Erhebungscrater (W.) I. 792.
Beymengungen der (W.) I. 479.
Beschreibung der einzelnen (W.) I. 482.
Classification der (W.) I. 482.
crystallinische (W.) I. 482, 768.
dichte (W.) I. 478.
volcanische der Erhebungscrater (W.) I. 792.
einfache (W.) I. 476.
Eisen (W.) I. 518.
Feidspath (W.) I. 404.
gleichartige (W.) I. 426.
Stimmers (W.) I. 496.
Gyps (W.) I. 516.
Spornstenden (W.) I. 497.
Kalk (W.) I. 513.
lose (W.) I. 531.
nicht crystallinische (W.) I. 482, 518.
petrefactentere (W.) I. 768.
plutonische (W.) I. 772, 777.
Quarz (W.) I. 482.
Salz (W.) I. 517.
Serpentin (W.) I. 507.
Structure der (W.) I. 477.
Tyon (W.) I. 508.
Trümmer (W.) I. 482.
ungleichartige (W.) I. 477.
Veränderungen, welche sie durch Feuerwirkung erleiden (W.) I. 481.
Veränderungen, welche sie durch Verwitterung erleiden (W.) I. 488.
Verlaufen der, in einander (W.) I. 479.
vulkanische (W.) I. 777.
zusammengesetzte (W.) I. 477.

Gesteine, Zusammensetzung der (W.) I. 476.
Gesteinsgänge (W.) I. 576, 836.
Gesteinslehre (W.) I. 476.
Gestell (W.) I. 496.
Gestellstein (W.) I. 496.
Gestirn der Nacht (G.) VI. 330.
Getraide (G.) II. 344.
Keimfähigkeit des (G.) II. 247.
Getränk (G.) II. 350.
Blatt (G.) II. 351.
Blumen (G.) II. 353.
Frucht (G.) II. 353.
Gröps (G.) II. 353.
Samen (G.) II. 351.
Stengel (G.) II. 351.
Wurzeln (G.) II. 350.
Getränke, schleimige (G.) II. 350.
Getränkpflanzen (G.) III. 356.
Gettous. f. Githago (G.) III. 1362.
Geum (G.) III. 2006.
chamaedrifolium (G.) III. 2008.
monanum (G.) III. 2007.
rivale (G.) III. 2007.
urbanum (G.) III. 2006.
Geuster (G.) VI. 317.
Geven, Verästigungen (G.) V. 538.
Gewächse, Dauer der (G.) II. 256.
Gewächshauspflanzen (G.) II. 364.
Gewebe (G.) IV. 106.
Absonderungen der (G.) IV. 206.
Bedeutung der (G.) IV. 150.
Bewegungen der (G.) IV. 204.
der Pflanzen (G.) II. 12.
 — — = **Mark (G.)** II. 13.
Entwickelung der (G.) IV. 105.
Ertschaffung der (G.) IV. 205.
starriges (G.) II. 44.
Grund (G.) IV. 106.
Grundform der (G.) IV. 106.
Reizbarkeit der (G.) IV. 204.

Gewebe, Veränderung in den (G.) IV. 201.
Berrichtungen der (G.) IV. 200.
 — chemische (G.) IV. 200.
 — immaterielle (G.) IV. 200.
 — materielle (G.) IV. 203.
 — organische (G.) IV. 204.
 — physische (G.) IV. 200.
 — unorganische (G.) IV. 200.
Geweih (G.) VII. 1281.
Geweihschuppen (G.) III. 251.
Gewellisch (G.) VI. 181.
Gewicht, eigentümliches oder spezifisches der Mineralien (W.) I. 106.
Gewittermude (G.) V. 792.
Gewohnheit (G.) IV. 320.
Gewürme (G.) IV. 578.
Gewürmstesser (G.) VI. 28.
Gewürz (G.) II. 346.
alterei (G.) III. 1942.
Blatt (G.) II. 348.
Blumen (G.) II. 349.
englisches (G.) III. 1942.
Frucht (G.) II. 350.
Gröps (G.) II. 349.
Rägelstein (G.) III. 1942.
Samen (G.) II. 348.
Stengel (G.) II. 347.
Wurzeln (G.) II. 347.
Gewürzbirnen (G.) III. 2079.
Gewürzobere (G.) III. 1252.
äthiopische (G.) III. 1253.
gemeine (G.) III. 1253.
Gewürzobere (G.) III. 1252.
Gewürzdrüsen (G.) III. 1431.
gemeine (G.) III. 1432.
Gewürze (G.) II. 23, 139. — III. 377, 380, 491.
Gewürzforstpflanzen (G.) II. 358.
Gewürzgehren (G.) III. 2037.
gemeine (G.) III. 2037.
Gewürzholzen (G.) III. 567.
gemeine (G.) III. 587.
Gewürzkräuter, heimische (G.) II. 350.
Gewürzrosche (G.) III. 1590.
geschälte (G.) III. 1595.
Burgier (G.) III. 1591.
schmalfrätterige (G.) III. 1590.
weiße (G.) III. 1591.
Gewürz rothen (G.) III. 1590.

Gewürzmölle (B.) III. 1155.
dreyblättrige (B.) III. 1106.
gemeine (B.) III. 1105.
Gewürzmüllin (B.) II. 1105.
Gewürzmyrten (B.) III. 1942.
gemeine (B.) III. 1942.
Gewürznelken (B.) III. 1946.
Gewürzpflanzen (B.) II. 346.
 — III. 463, 489.
gemeine (B.) III. 490.
Schmalblättrige (B.) III. 490.
Gewürzsaare (B.) III. 1237.
chinesische (B.) III. 1238.
gemeine (B.) III. 1237.
granadische (B.) III. 1238.
Gewürzsaaren (B.) III. 1237.
Gewürzporreien (B.) III. 1040.
gewürzhafte (B.) III. 1040.
Gewürzspirite (B.) III. 1279.
Gewürzstrauch (B.) III. 2038.
Geyer (Z.) VII. 157.
ägyptische (Z.) VII. 157.
amerikanische (Z.) VII. 164.
Barts (Z.) VII. 145.
Gold (Z.) VII. 147.
grauer (Z.) VII. 161.
indischer (Z.) VII. 146.
Lammer (Z.) VII. 145.
Nöthel (Z.) VII. 129.
rother (Z.) VII. 159.
Trappen (Z.) VII. 164.
weißblüthige (Z.) VII. 159.
Geyerdaber (Z.) VII. 145.
Geyerkönig (Z.) VII. 167.
Geyerrabe (Z.) VII. 362.
Geyser (W.) I. 611.
Ghanam (Z.) VI. 242.
Ghannem (Z.) VII. 889.
Gheppio (Z.) VII. 129.
Gherq (B.) III. 585.
 et **general** (B.) III. 585.
Ghianda (Z.) V. 326.
Ghiandaja (Z.) VII. 334, 341.
marina (Z.) VII. 334.
Ghioria (Z.) VII. 84.
Ghinia (B.) III. 1104.
currasavina (B.) III. 1104.
Ghiro (Z.) VII. 766.
Ghuatera (Z.) VI. 315.
Giacinto, f. **Hyacinthus** (B.) III. 562.
Giaggiolo, f. **Iris germanica** (B.) III. 537.

Giarel, f. **Glareola** (Z.) VII. 494, 570.
Giäline, f. **Myrtilla** (B.) III. 891.
Giavetta (Z.) VI. 300.
Giariato sylvestre, f. **Scilla**, **Aletria** (B.) III. 560, 564.
Gibbar (Z.) VII. 1040.
Gibblum (Z.) V. 1684.
scotus (Z.) V. 1684.
Gibbon (Z.) VII. 1818.
grand (Z.) VII. 1818.
petit (Z.) VII. 1822.
Gibbone (Z.) VII. 1818.
Gibbitt (W.) I. 207.
Gibelto (Z.) VI. 319.
Gichtbeeren (B.) III. 1906.
Gichtbusse (B.) III. 89.
gemeiner (B.) III. 89.
Gichtfisch (Z.) VI. 212, 216.
gemeiner (Z.) VI. 216.
Gichtpfl (B.) III. 89.
Gichtrose (B.) III. 1163.
chinesische (B.) III. 1164.
gemeine (B.) III. 1163.
Gichtrosen (B.) III. 1163.
Gichtkrübe (B.) III. 820.
Gichtschwamm (B.) III. 89.
Gideon (Z.) V. 1816.
Giesel (Z.) VI. 319.
Gieselchen (Z.) VI. 320.
Gienmuschel (Z.) V. 305.
gesteckte (Z.) V. 308.
geglitterte (Z.) V. 306.
helle (Z.) V. 308.
indische (Z.) V. 306.
Jungferns (Z.) V. 306.
Sand (Z.) V. 309.
schattige (Z.) V. 310.
strahlige (Z.) V. 306.
warzige (Z.) V. 306.
Gienmuscheln (Z.) V. 305.
Gierlein (B.) III. 1838.
Gierich (B.) III. 1834.
Giesbäche (W.) I. 556.
Giesecke, Linnæus Prae-
 lectiones in Ordines
 naturales Plantarum
 (B.) III. 7.
Giesstet (W.) I. 179.
Gießtanne (Z.) V. 270.
Gießtannenknorpen (Z.) IV. 88.
Gif (Z.) VII. 404.

Gift, **Matt** (B.) II. 362.
Stamen (B.) II. 362.
Eurare (B.) III. 1049.
Frucht (B.) II. 362.
Gröps (B.) II. 362.
Samen (B.) II. 362.
Schlange (Z.) IV. 209.
Stengel (B.) II. 362.
Upas (B.) III. 1049, 1570.
Wurak (B.) III. 1336.
Wurara (B.) III. 1038, 1336.
Wurzel (B.) II. 362.
Giffhöhe (B.) III. 1771.
Giffbaum (B.) III. 543, 1668.
gemeiner (B.) III. 1568.
Giffblume (B.) III. 1568.
Gifte, **heftige**, **verschiedener**
Pflanzen (B.) III. 1047 f.
Giffknippe (B.) III. 1336.
dreyblättrige (B.) III. 1336.
erfrischende (B.) III. 1336.
stehende (B.) III. 1336.
Giffknippe (B.) III. 1336.
Giffkräuter (B.) II. 377.
Giffkreise (B.) III. 1392.
Giffpflanzen (B.) II. 362.
Giffpilze, **Eiter**, **über** (B.) III. 175.
Giffschube (B.) III. 1928.
gemeine (B.) III. 1982.
fruchtartige (B.) III. 1928.
Giffschuben (B.) III. 1928.
Giffwurzel (B.) III. 543, 1558.
Giffzede (Z.) V. 662.
Gigant (B.) III. 1146.
Giglio, f. **Lilium** (B.) III. 575.
Gigo (Z.) VII. 1762.
Gigua (Z.) VII. 931.
Gilba (Z.) VII. 893.
Gilbstone (B.) III. 757.
Gilbtaut (B.) III. 1373.
Gilblüthen (Z.) VI. 320.
Gilbwurzel (B.) III. 496.
Gilly, **Dias**, de mutationi-
 bus quas aëri infer. etc.
 (B.) II. 268.
Gillibert, **Chloris grodnou-**
ais (B.) II. 275.
 et **Madame Lortet**, **Ca-**
landrier des Lyons pour
Grodno et Lyon (B.) II. 275.
Gillonia (B.) III. 2024.

- Gillemia trifoliata* (B.) III. 2024.
 Gilihi, P. A., *Agul romani* hist. nat. (S.) VII. 670.
 Gillingit (R.) I. 355.
 Giltstein (R.) I. 179, 497.
 Gimpel (S.) VII. 264.
 Ginanni, *Uova e nidi* (S.) VII. 673.
 Gindein (B.) III. 1788, 1893.
 Blasen (B.) III. 1896.
 Borsteln (B.) III. 1895.
 Hren (B.) III. 1902.
 Häutchen (B.) III. 1897.
 Hüpfeln (B.) III. 1902.
 Hülz (B.) III. 1898.
 Hügel (B.) III. 1899.
 Kopfs (B.) III. 1893.
 Kutchen (B.) III. 1901.
 Kuffen (B.) III. 1903.
 Kuffs (B.) III. 1899.
 Sammet (B.) III. 1899.
 Schleim (B.) III. 1897.
 Süßers (B.) III. 1904.
 Thee (B.) III. 1900.
 Tren (B.) III. 1898.
Ginepro, f. *Juniperus* (B.) III. 359.
Ginestra (B.) III. 1643.
Ginestrella (B.) III. 1643.
Gingang (B.) III. 1953.
Gingang (S.) VI. 214.
Ginger, f. *Zingiber* (B.) III. 498.
Ginger, wild, f. *Asarum canadense* (B.) III. 803.
Gingko, f. *Salisburia* (B.) III. 359.
Giunus (S.) VII. 1232.
Giunoria (B.) III. 1883.
 americana (B.) III. 1883.
Ginjeng (B.) III. 1858.
 ächter (B.) III. 1858.
 americanischer (B.) III. 1859.
Ginjenge (B.) III. 1858.
Ginster (B.) III. 1643.
 canarischer (B.) III. 1644.
 deutscher (B.) III. 1644.
 Färber (B.) III. 1643.
 Fleil. (B.) III. 1644.
 spanischer (B.) III. 1644.
 stacheliger (B.) III. 1644.
 Steck. (B.) III. 1642.
Ginsterfalter (S.) V. 1393.
Ginsterfage (S.) VII. 1536.
Gioserit (R.) I. 224.
Gipfel (R.) I. 543.
 der Gebirge (R.) I. 549.
Gipfelbüscheln (B.) II. 42.
Gipfelmücke (B.) III. 61.
 würbelförmiger (B.) III. 61.
Gipfelsträucher (B.) II. 41.
Gipfelzweige (B.) II. 29.
Giracupo, f. *Narcissus poeticus* (B.) III. 538.
Giraffa (S.) VII. 1321.
Giraffe (S.) VII. 1321.
 gemeine (S.) VII. 1321.
Girardia, *Tableau d'Ornithol. en France* (S.) VII. 670.
Giraumon (B.) III. 831.
Girelle (S.) VI. 221.
Girello (S.) VI. 221.
Girl (S.) VI. 211.
 young (S.) VI. 211.
Girlich (S.) VII. 259.
Girod-Chandrans, *Recherches sur les Conferves* (S.) VII. 300.
Girofée (B.) III. 1399.
 jaune (B.) III. 1399.
Girofles (B.) III. 1947.
Giroflier (B.) III. 1947.
Girren (B.) III. 1475.
 Beeren (B.) III. 1477.
 Sand (B.) III. 1475.
 Pflaumen (B.) III. 1476.
Giémondin (R.) I. 173.
Gistl, *Faunus* (S.) V. 1825.
Githago (B.) III. 1363.
Gitterbüße (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
Gitterdistel (B.) III. 726.
 gemeine (B.) III. 726.
Gitterdisteln (B.) III. 726.
Gitterfalter (S.) V. 1424.
 gelber (S.) V. 1424.
Gitterfarren (B.) III. 324.
 schmalblättriger (B.) III. 324.
 schwarzer (B.) III. 324.
Gitterflöhe (B.) III. 79.
 überhängender (B.) III. 79.
Gittermoose (B.) III. 283.
 gemeines (B.) III. 284.
Giugliolo (B.) III. 1746.
Giunchiglia, f. *Jonquilla* (B.) III. 539.
Glunco, f. *Juncus* (B.) III. 437.
Glycerin (S.) VII. 59.
Gladiator (S.) VII. 1074.
Gladiolus (B.) III. 532.
 communis (B.) III. 532.
 cunonia (B.) III. 532.
 luteus (B.) III. 536.
Gladius (S.) VI. 202.
Glafne (B.) III. 1848.
Glafnen (B.) III. 1788, 1844.
 Sier (B.) III. 1846.
Glafhr (S.) IV. 306.
Glafhrer (S.) VII. 167.
Glandarius (S.) VII. 341.
Glande de mer, f. *Balanus* (S.) V. 509.
Glandes unguentarias (B.) III. 1728.
Glanis (S.) VI. 87.
Glansterrestris (B.) III. 1656.
Glanzbandschwärmer (S.) V. 1382.
Glanzbirne (B.) III. 2080.
Glanzblende, *hexaedrische* (R.) I. 441.
Glanz der Mineralien (R.) I. 94.
Glanze (R.) I. 416.
Glanzeisenerz (R.) I. 329.
Glanzstein (B.) III. 1743.
 gemeine (B.) III. 1743.
Glanzend (R.) I. 95.
Glanzerz (R.) I. 418.
Glanzfäule (B.) III. 81.
 rother (B.) III. 81.
Glanzgräser (B.) III. 393.
 canarisches (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 393.
 schiffartiges (B.) III. 393.
Glanzhulte (B.) III. 1022.
 gefädelt (B.) III. 1023.
 röhliche (B.) III. 1022.
Glanzhulken (B.) III. 1022.
Glanzkäfer (S.) V. 1767.
 roßgrauer (S.) V. 1767.
 rothgeckter (S.) V. 1767.
 schwarzer (S.) V. 1767.
Glanzkobalt (R.) I. 412.
Glanzkohle (R.) I. 306, 308.
Glanzköpfe (R.) I. 82.
Glanzkrant (B.) III. 393.
Glanzmanganerz (R.) I. 336.
Glanzmaßen (B.) III. 55.

Glanzmuschel (B.) III. 63.
 gemeiner (B.) III. 63.
Glanzschleife (Z.) VI. 594.
 gemeine (Z.) VI. 593.
 geschädte (Z.) VI. 596.
 levantische (Z.) VI. 596.
Glanzschleife (Z.) VI. 591.
Glanzschneide (B.) III. 414.
Glanzvoßle (B.) III. 73.
 weißer (B.) III. 73.
Glyphyria (B.) III. 1940.
 nitida (B.) III. 1940.
Glareola (Z.) VII. 494, 570.
 austriaca (Z.) VII. 570.
 naevia (Z.) VII. 570.
 pratensis (Z.) VII. 570.
Glas (R.) I. 291.
Glasbirne (B.) III. 2078.
Glasboot (Z.) V. 532.
 gemeines (Z.) V. 532.
Glasler (R.) I. 418.
Glasflügel (Z.) V. 1373.
Glasglanz (R.) I. 94.
Glasfirische (B.) III. 2051, 2052.
 gemeine (B.) III. 2051.
 große (B.) III. 2051.
 kleine (B.) III. 2051.
Glasfischen (B.) III. 2051, 2052.
Glasfopf, brauner (R.) I. 331.
 rother (R.) I. 329.
Glasblyse (R.) I. 82.
Glasförper (Z.) IV. 100.
Glasstrauch (B.) III. 1549.
 gemeines (B.) III. 1549.
Glasfrüuter (B.) III. 1549.
Glasrinne (Z.) IV. 100.
Glasypal (R.) I. 146.
Glasperlen (Z.) VI. 312.
Glasfleiche (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 590.
Glasfchmalz (B.) III. 1457.
 krautartiges (B.) III. 1457.
Glasfchmalze (B.) III. 1547.
Glasfchmetterling (Z.) V. 1404.
Glasfchnecke (Z.) V. 426.
Glasfchwärmer (Z.) V. 1368, 1370.
Glastum (B.) III. 1393.
Glasur (R.) I. 427.
Glasuruz (R.) I. 427.
Glasweide (B.) III. 1534.
Glattdaube (Z.) VI. 1014.
Glattdutt (Z.) VI. 165.

Glatte (R.) I. 351
Glattfrosch (Z.) V. 472.
Glatthay (Z.) VI. 63.
Glatthöpfe (Z.) VI. 217.
 breite (Z.) VI. 215.
 dickspizige (Z.) VI. 220.
 dickspizige (Z.) VI. 225.
 gestreckte (Z.) VI. 217.
Glattpimpeln (B.) III. 1739.
 wirtelsternige (B.) III. 1739.
Glattrochen (Z.) VI. 44.
Glattdrücker (Z.) VII. 254.
Glattdrücker (Z.) VII. 254.
Glattdrücker (Z.) VII. 254.
 einflussige (Z.) VI. 240.
 zweiflussige (Z.) VI. 244.
Glattdrücker (Z.) VI. 612.
Glattdrücker (Z.) V. 1377.
Glattdrücker (Z.) IV. 353.
Glattdrücker (Z.) VII. 1014.
Glattdrücker (R.) I. 298.
Glattdrücker, geheimes (R., D. R. S.) I. S. XIV.
Glattdrücker, natürliches (R.) I. 296, 720.
Glattdrücker (Z.) VII. 114.
Glattdrücker (Z.) VII. 448.
Glattdrücker (B.) III. 1417.
 luteum (B.) III. 1417.
Glattdrücker (R., D. R. S.) I. S.-IX.
Glattdrücker (Z.) V. 30
Glattdrücker (Z.) VII. 333.
 elmeria (Z.) VII. 334.
Glattdrücker (D. R. S. XX.) = Eisenbau (R.) I. 360.
Glattdrücker (Z.) V. 360, 382, 399.
Glattdrücker (Z.) VI. 55.
Glattdrücker, f. Primula (B.) III. 959.
Glattdrücker (B.) III. 1059.
 hederacea (B.) III. 1059.
Glattdrücker, f. Geschichte aller nützlichen Pflanzen etc. (B.) II. 393. — III. 2129.
 Geschichte der Heuschrecken (Z.) V. 1532.
 Mem. Ac. Berlia. (B.) II. 260.
 Methodus fungorum (B.) III. 174.
Glattdrücker (B.) III. 1726.
 triacanthos (B.) III. 1727.

Glattdrücker, gen. Kofwurm; "Das Neueste aus dem Reich der Pflanzen (B.) II. 94. — III. 371.
Microscopische Entdeckungen (B.) II. 280.
 Nouv. decouv. (B.) II. 278.
Glattdrücker, B. v., Geschichte der Blattläuse des Kiefernbaums (Z.) V. 1628.
 Geschichte der Stubenfliege (Z.) V. 831.
Microscopische Entdeckungen etc. (Z.) V. 56.
Glattdrücker (R.) I. 813.
Glattdrücker (Z.) V. 1623.
Glattdrücker (B.) III. 1826.
 gemeine (B.) III. 1826.
Glattdrücker (B.) III. 1826.
Glattdrücker (Z.) V. 1669.
Glattdrücker (Z.) V. 45.
Glattdrücker (R.) I. 615, 638.
Glattdrücker (R.) I. 616.
Glattdrücker (R.) I. 617.
Glattdrücker (Z.) IV. 22, 25, 170, 230, 328.
 Bauch: (Z.) IV. 328.
 Bewegung der (Z.) IV. 231.
 Brust: (Z.) IV. 328.
 Hinter: (Z.) IV. 26.
 Hüfte: (Z.) IV. 328, 329.
 Vorder: (Z.) IV. 25.
 Zehen: (Z.) IV. 28.
Glattdrücker (Z.) IV. 231, 237.
Glattdrücker (B.) III. 437.
Glattdrücker (Z.) V. 101.
 gabeliges (Z.) V. 101.
Glattdrücker (Z.) V. 99.
Glattdrücker (Z.) IV. 340.
Glattdrücker (Z.) IV. 233.
Glattdrücker (Z.) IV. 38.
 hintere (Z.) IV. 42.
 vordere (Z.) IV. 38.
Glattdrücker (Z.) IV. 56.
Glattdrücker (B.) III. 1058.
 Berg: (B.) III. 1059.
 rauches (B.) III. 1059.
Glattdrücker (B.) III. 1058.
Glattdrücker (B.) III. 784.
 orientalische (B.) III. 784.
Glattdrücker (B.) III. 784.
Glattdrücker (Z.) IV. 140.

Glimmer (M.) I. 175, 477, 485, 489, 495, 768, 806, 820.
Glimmer (M., D. M. G.) I. S. XI.
Glimmerchen (Z.) V. 455.
Glimmer der Lava (M.) I. 787.
des Gneises (M.) I. 769.
des Granits (M.) I. 822, 826.
Glimmer, einachsiger (M.) I. 176.
 gemainer (M.) I. 175.
Glimmergesteine (M.) I. 495.
Glimmergrus (M.) I. 533.
Glimmer, Kati (M.) I. 175.
 Virhon (M.) I. 176.
Glimmerschiefer (M.) I. 495, 766, 769 ff.
Glimmerschuppen (M.) I. 176.
Glimmertafeln, sibirische (M.) I. 175.
Glimmer, zweiaxiger (M.) I. 175.
Glims (Z.) III. 1970.
 crystallinus (Z.) III. 1971.
 lotoidea (Z.) III. 1970.
Glires (Z.) VII. 702.
Glist (Z.) VI. 292.
Glis (Z.) VII. 765.
 nitela (Z.) VII. 767.
 volans (Z.) VII. 970.
Glitfcher (Z.) III. 997.
 gemeiner (Z.) III. 998.
Glitfchfuß (Z.) V. 1133, 1352.
Glitzen (Z.) III. 538.
 Blut (Z.) III. 542.
 Nafen (Z.) III. 542.
 Liffen (Z.) III. 544.
 Trichter (Z.) III. 539.
 Zier (Z.) III. 544.
Globba (Z.) III. 493, 502, 504, 505.
 bulbifera (Z.) III. 505.
 marantina (Z.) III. 505.
Globben (Z.) III. 505.
 gemeine (Z.) III. 505.
Globularia (Z.) III. 783.
 alypum (Z.) III. 783.
 vulgaria (Z.) III. 783.
Globularien (Z.) III. 783.
 Liter der (Z.) III. 1131.
Globuli majores (Z.) III. 1726.
Globuli martialia (M., D. M. G.) I. S. XVI.

Glockenblume (Z.) III. 24, 796.
 breite (Z.) III. 797.
 gemeine (Z.) III. 797.
 große (Z.) III. 798.
 großblumige (Z.) III. 798.
 Kuäuel (Z.) III. 798.
 offene (Z.) III. 796.
 pfirsichblättrige (Z.) III. 797.
 pyramidale (Z.) III. 797.
 Rüben (Z.) III. 796.
 rübenartige (Z.) III. 797.
 runde (Z.) III. 796.
 Spiegels (Z.) III. 798.
Glockenblumen (Z.) III. 796.
Glockenlauche (Z.) III. 562.
 dreifarbig (Z.) III. 562.
Glockenqualle (Z.) V. 226.
 gemeine (Z.) V. 226.
Glockenrodel (Z.) III. 1000.
 capische (Z.) III. 1001.
 wohltiechende (Z.) III. 1001.
Glockenrippe (M., D. M. G.) I. S. XXII.
Glockenthierchen (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
Glocker, Wirkungen des Lichts (Z.) II. 261.
Gloger, Naturgeschichte der Vögel Europas (Z.) VII. 671.
 Ueberf. der Thiere Schlesiens (Z.) VII. 671.
Glonema (Z.) III. 187.
 paradoxum (Z.) III. 187.
Glomeris (Z.) V. 618.
Glomerulus (Z.) II. 43.
Gloriosa (Z.) III. 572.
 superba (Z.) III. 573.
Gloriosen (Z.) III. 572.
Glossopetra (Z.) VI. 57.
Glossophaga (Z.) VII. 965, 968.
 amplexicauda (Z.) VII. 968.
Glossus (Z.) V. 314.
Glottis (Z.) VII. 495.
Glouton (Z.) VII. 1514, 1518.
Gloxinia (Z.) III. 992.
 maculata (Z.) III. 992.
Glockshand (Z.) III. 333.
Gluma (Z.) II. 48. — III. 384.
Glumellae (Z.) III. 384.
Glumen (Z.) III. 1377.

Glumen, Plumens (Z.) III. 1381.
 Dreß (Z.) III. 1378.
 Döfl (Z.) III. 1381.
 Raufch (Z.) III. 1380.
Glumen (Z.) V. 1794.
Gluten (Z.) II. 119.
Glutiae (Z.) II. 116.
Glutton (Z.) VII. 1518.
Glyceria (Z.) III. 414, 415.
Glycine apios (Z.) III. 1657.
Glycineen (Z.) III. 1614, 1619, 1620, 1629.
Glycinerde (M.) I. 120, 152.
Glycymeridea (Z.) V. 307.
Glycyrrhiza (Z.) III. 1645.
 glabra (Z.) III. 1646.
Glyphis (Z.) III. 247.
 favulosa (Z.) III. 247.
Glyphisodon (Z.) VI. 240.
Glyßblume (Z.) III. 1144, 1146.
Gmelin, Allgem. Geschichte der Pflanzengifte (Z.) II. 385. — III. 175.
 Beschreibung der Milchblätterschwämme (Z.) III. 173.
Flora badensis (Z.) III. 2122.
Hist. fluorum (Z.) III. 299.
Mineralsystem (M.) I. 31.
Gmelin, C. Chr., Consid. gen. filicum (Z.) III. 371.
Gmelin, Ehr. (M.) I. 180.
Gmelin, J. G., Flora sibirica (Z.) III. 2123.
Gmelin, S., Fuci (Z.) II. 265.
Gm. sinit (M.) I. 174.
Gnadenfrucht (Z.) III. 958.
 bitteres (Z.) III. 959.
 gemeines (Z.) III. 958.
Gnadenfrüuter (Z.) III. 958.
Gnaphalium (Z.) III. 766.
Gnaphalium (Z.) III. 762, 766.
Gnaphalium (Z.) III. 766.
 arenarium (Z.) III. 766.
 aureum (Z.) III. 767.
 diocum (Z.) III. 766.
 fulgidum (Z.) III. 767.
 stoechas (Z.) III. 766.

Gnathodon (Z.) VI. 111.
Gneis (M.) I. 486, 489, 497, 765, 769, 776, 835.
 granitischer (M.) I. 489.
Gneisgrus (M.) I. 533.
Gneiskeite im Kalkstein (M.) I. 771.
Gneis mit Sphenit (M.) I. 821.
Gneis, schieferiger (M.) I. 821.
Gnetum, f. *Urtica* (B.) III. 1549.
Gnidia (B.) III. 1492.
pinifolia (B.) III. 1492.
simplex (B.) III. 1493.
Gnidium (B.) III. 1497.
Gnitr (Z.) VI. 302.
Gnomeje (Z.) VII. 1360.
Gna (Z.) VII. 1400.
Gnourami (Z.) VII. 852.
Go (Z.) VI. 170.
d'aqua dolce (Z.) VI. 170.
Goat (Z.) VII. 1385.
Goate (Z.) VI. 170.
Goat-Sucker (Z.) VII. 111.
Göbel, Fr., Pharmaceutische Waarenkunde (B.) III. 2131.
Gobelet (B.) III. 1793.
Gobe-mouche (Z.) VII. 71.
Gobe mouches (Z.) VI. 613.
Gobet (Z.) VII. 2051.
à bouquet (B.) III. 2051.
à fleur-double (B.) III. 2051.
Gros (B.) III. 2051.
Montmorency (B.) III. 2051.
royal hative (B.) III. 2051.
Gobets (B.) III. 2051.
Gobie (B.) VI. 78, 293.
Gobius (Z.) VI. 78, 169, 269, 293.
albus (Z.) VI. 170.
aphya (Z.) VI. 170.
auratus (Z.) VI. 174.
boddaerti (Z.) VI. 173.
flaviatilis (Z.) VI. 294.
jozo (Z.) VI. 170.
minutus (Z.) VI. 170.
niger (Z.) VI. 170.
Godart et Duponchel, Lépidoptères de France (Z.) V. 1425.
Göden (B.) III. 1880.
Farb. (B.) III. 1884.
Reifen. (B.) III. 1887.

Göden, Reiß. (B.) III. 1880.
Rosen. (B.) III. 1883.
Salat. (B.) III. 1883.
Schleim. (B.) III. 1882.
Pumpf. (B.) III. 1880.
Wasser. (B.) III. 1881.
Gödenien (B.) III. 711.
Godwit (Z.) VII. 503.
Goeyaves (B.) III. 1955.
Goëland. f. *Larus* (Z.) VII. 397.
Goffer (Z.) VII. 711.
Goger (Z.) V. 633.
gefackter (Z.) V. 633.
gemeiner (Z.) V. 633.
Göhren (B.) III. 1959, 2030.
Bisam. (B.) III. 2032.
Citronen. (B.) III. 2034.
Eichel. (B.) III. 2037.
Gewürz. (B.) III. 2034.
Jasmin. (B.) III. 2036.
Porbeer. (B.) III. 2031.
Oliven. (B.) III. 2032.
Trommel. (B.) III. 2035.
Goïave noire (B.) III. 879.
Göf (Z.) VII. 222.
Gold (M.) I. 113, 121.
Goldadler (Z.) VII. 142.
Goldammer (Z.) VII. 279.
Goldamstel (Z.) VII. 68.
Goldbirne (B.) III. 2077.
Goldblume (B.) III. 761.
Goldbrassen (Z.) VI. 234.
gemeiner (Z.) VI. 234.
Goldbrätling (B.) III. 155.
Goldbraue (Z.) VI. 235.
Goldbuckel (B.) III. 762.
gemeine (B.) III. 762.
Meer. (B.) III. 762.
Goldbistel (B.) III. 724.
gefackte (B.) III. 724.
spanische (B.) III. 724.
Goldbisteln (B.) III. 724.
Golden-Eye (Z.) VII. 451.
Goldberje (M.) I. 761.
des Gneises (M.) I. 772.
des Grünsteins (M.) I. 834.
des Trachyts (M.) I. 813.
Goldfasan (Z.) VII. 610.
Gold finch (Z.) VII. 260.
Goldfisch (Z.) VI. 218, 235, 321.
Goldforelle (Z.) VI. 345.
Goldführende Gänge des Ege-
nits (M.) I. 830.

Goldfuß, Prof. (M.) I. 620, 642.
Artak der Verfeinerungen (Z.) V. 538.
Gold, gediegenes (M.) I. 467.
Goldgelb (M.) I. 96.
Goldgeyer (Z.) VII. 147.
Goldgras (B.) III. 394.
Goldhaar (B.) III. 776.
gemeines (B.) III. 776.
Goldhaare (B.) III. 776.
Goldhaher (B.) III. 416.
Goldhähnchen (Z.) VII. 28.
Goldhütten (B.) III. 1018.
gemeine (B.) III. 1018.
Goldhahn (B.) III. 1196.
gemeine (B.) III. 1196.
Goldhäger (Z.) V. 1790.
gemeiner (Z.) V. 1790.
Goldharauße (Z.) VI. 321.
Goldharpfen (Z.) VI. 321.
Goldfirsche (B.) III. 2053.
Goldföhner (B.) III. 1369.
Goldfack (B.) III. 1399.
Goldfacken (Z.) V. 453.
Goldfauß (B.) III. 557.
Goldfische (B.) III. 576.
Goldmilch (B.) III. 1988.
Goldmoose (B.) III. 288.
gestreiftes (B.) III. 288.
Wauer. (B.) III. 288.
Goldmude (Z.) V. 784.
Goldmullwurf (Z.) VII. 941.
gemeiner (Z.) VII. 941.
Goldmund (Z.) V. 443.
Goldnäckling (B.) VI. 303.
Goldparadiesvogel (Z.) VII. 333.
Goldpfaumennotte (Z.) V. 1318.
Goldpuppen (Z.) V. 1098, 1387.
Goldregen, f. *Cytisus* (B.) III. 1638.
Goldregenschwefel (Z.) VII. 515.
Goldruße (B.) III. 775.
Garten. (B.) III. 775.
gemeine (B.) III. 775.
Goldruthenfaber (Z.) V. 1393.
Goldscham (M., D., M., S.) I. S. XXII.
Goldschwanz (Z.) V. 1091, 1114, 1150, 1182, 1343, 1355.
Goldschwanz (Z.) VI. 259.
Goldschwanz (Z.) VII. 190.

Goldseifen (R.) I. 636.
Goldwag (Z.) VII. 277.
Goldwech (Z.) VII. 215.
Goldweppel (Z.) III. 2085.
Goldriemen (Z.) VI. 228.
Gold thread, f. *Coptis trifolia* (Z.) III. 1157.
Goldvogel (Z.) VII. 219.
 gemeiner (Z.) VII. 219.
Gold, Waſch (R.) I. 469.
Goldweſpe (Z.) V. 851.
 grünlängende (Z.) V. 852.
Goldwolf (Z.) VII. 1555.
Goldwurm (Z.) V. 573.
Goff (R.) I. 547.
Goll (Z.) VII. 264.
Golo (Z.) VII. 68.
Golok (Z.) VII. 1819.
Golow (Z.) VI. 301, 304.
Golfen (Z.) V. 805.
 Schmarötre (Z.) V. 813.
 Waſſer. (Z.) V. 805.
Golubel (Z.) VI. 301.
Goma lacra (Z.) III. 1371.
Gom-Appels (Z.) III. 1426.
Gombo (Z.) III. 1220.
Gome = *Cyperus papyrus* (Z.) II. 380.
Gomuart (Z.) III. 1763.
Gomwarthar (Z.) III. 1764.
Gommier (Z.) III. 1764, 1793.
 blau (Z.) III. 1697.
 rothe (Z.) III. 1698.
Gomortega (Z.) III. 1521.
Gomphia (Z.) III. 1287.
 americana (Z.) III. 1287.
 jabotabita (Z.) III. 1287.
Gomphonema (Z.) III. 185, 1466.
 geminatum (Z.) III. 185.
Gomphouema (Z.) V. 25.
 paradoxum (Z.) V. 25.
Gomphrena (Z.) III. 1466.
 globosa (Z.) III. 1466.
 officinalis (Z.) III. 1466.
Gomphus (Z.) III. 144.
Gomuto (Z.) III. 678.
Gomutus (Z.) III. 650, 675.
 saccharifer (Z.) III. 675.
 vulgaris (Z.) III. 675.
Gomutusſago (Z.) III. 653.
Gondelbohnen (Z.) III. 1205.
 gemeine (Z.) III. 1205.
Gondar (Z.) III. 1763.
Goniatiten (R.) I. 757.

Gonium (Z.) V. 22.
 pectorale (Z.) V. 22.
Gonodaetylus (Z.) VI. 640.
Gonogona (Z.) III. 468.
Gonopteriden (Z.) III. 308.
Gonyocephalus (Z.) VI. 602.
Gonyodaetylus (Z.) VI. 640.
Gonypometer (R.) I. 74.
Goodenia (Z.) III. 793.
 ovata (Z.) III. 793.
Goodenien (Z.) III. 790.
Goodenovien (Z.) III. 790, 793.
 Biter. der (Z.) III. 1131.
Goodyera (Z.) III. 468.
 repens (Z.) III. 468.
Goose (Z.) VII. 476.
Gooseberry, f. *Ribes grossularia* (Z.) III. 1906.
Goose-hawk (Z.) VII. 134.
Gopher = *Brosch* (Z.) II. 379.
Gopper (Z.) VII. 711.
Göppert, S. (R.) I. 750.
 De Acido hydrocyanico (Z.) II. 266.
 De Floribus in statu fossilii (Z.) III. 2128.
 die fossilen Farrenfrüuter etc. (Z.) II. 383. — III. 372, 2128
 Nouua de plantarum nutritione (Z.) II. 270.
 Wärmeentwicklung in der lebenden Pflanze (Z.) II. 264, 282.
 — in den Pflanzen (Z.) II. 168, 264.
Goral (Z.) VII. 1364.
Gorami (Z.) VI. 238.
 gemeiner (Z.) VI. 238.
Gorazo (Z.) VI. 236.
Gordius (Z.) V. 555.
 aquaticus (Z.) V. 555.
Gordonia (Z.) III. 1185.
 lasianthus (Z.) III. 1185.
Göret barré (Z.) VI. 243.
Gorette (Z.) VI. 243.
Gorge (Z.) VII. 279.
Gorge-noire (Z.) VII. 40.
Gorgogli (R.) I. 799.
Gorgonia (Z.) V. 108, 158.
 antipathes (Z.) V. 110, 158.
 ceratophyta (Z.) V. 109.
 Sabellum (Z.) V. 117.

Gorgonia juncea (Z.) V. 109.
lepadifera (Z.) V. 110.
pinnaea (Z.) V. 116.
pliconcus (Z.) V. 109.
reseda (Z.) V. 110
ventalina (Z.) V. 117.
ventilabrum (Z.) V. 110, 117.
 verrucosa (Z.) V. 111.
verticillata (Z.) V. 110.
Gorter, Flora belgica (Z.) III. 2122.
Gorteria (Z.) III. 772.
 rigens (Z.) III. 772.
Göte (Z.) VI. 271.
Göthe (Z.) VI. 308.
Gossypium (Z.) III. 1213.
 album (Z.) III. 1214.
 arboresum (Z.) III. 1216.
 barbadense (Z.) III. 1215.
 croceum (Z.) III. 1216.
 herbaceum (Z.) III. 1214.
 indicum (Z.) III. 1216.
 nigrum (Z.) III. 1216.
 religiosum (Z.) III. 1216.
 vitifolium (Z.) III. 1216.
Götthe, Versuch, die Metamorphose der Pflanzen zu erklären (Z.) II. 96, 275.
Göthſcher Thurm (Z.) V. 446.
Göthit (R.) I. 333.
Götterblume (Z.) III. 963.
 gemeine (Z.) III. 963.
Götterblumen (Z.) III. 963.
Gottesanbeterin (Z.) V. 1509.
Gottesack (Z.) VI. 206.
Gottwald, Bemerkungen über die Schildkröten (Z.) VI. 688.
Göt, Naturgeschichte einiger Vögel (Z.) VII. 678.
Göttenotter (Z.) VI. 544.
Gouan, Hist. plectum (Z.) VI. 405.
Illustrationes botanicae (Z.) III. 2125.
Sur les causes du mouvement de la sève (Z.) II. 270.
Gouania (Z.) III. 1740.
 domingensis (Z.) III. 1741.
Goujon (Z.) VI. 293.
Gould, Birds of Europe (Z.) VII. 667.

Gould, Birds of Himalaya (Z.) VII. 668.
Goulia (Z.) VII. 69.
Goura (Z.) VII. 303.
Gourde (Z.) III. 832.
 massue (Z.) III. 832.
 de Pélerin (Z.) III. 832.
Gouru (Z.) III. 1207.
Gouru-Ruß (Z.) III. 1692.
Goyavier (Z.) III. 1954.
Ølje, Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
Gozza di San Giacomo (Z.) V. 384.
Graba, Reife nach Farb (Z.) VII. 671.
Grabrienen (Z.) V. 976.
Grabtauffächer (Z.) V. 1720.
 gemeiner (Z.) V. 1720.
Grabweipen (Z.) V. 895, 945.
Gracina (Z.) VII. 66.
 barita (Z.) VII. 326.
 calva (Z.) VII. 69.
 earunculata (Z.) VII. 195.
 cayanensis (Z.) VII. 198.
 foetida (Z.) VII. 110.
 gryllivora (Z.) VII. 66.
 nobilis (Z.) VII. 194.
 purpurea (Z.) VII. 324.
 relucida (Z.) VII. 324.
 religiosa (Z.) VII. 306.
 seandens (Z.) VII. 198.
Graculus (Z.) VII. 336, 415.
Grabfamege (Pflanzen) (Z.) III. 1791.
Grabensteiner (Hypf) (Z.) III. 2085.
Gräfwing (Z.) VII. 1527.
Grabit (Z.) VII. 340.
Grabt (Z.) I. 548.
Grains de l'anse (Z.) III. 1605.
Graine musquée (Z.) III. 1251.
Gralha do Mato (Z.) III. 1895.
Grallae (Z.) VII. 485.
Grallatores, f. Gumpfußgel (Z.) VII. 485.
Gramen-floridam (Z.) III. 1398.
 major (Z.) III. 426.
Gramigna, f. Digitaria dactylon (Z.) III. 397.

Gramigna, f. Triticum repens (Z.) III. 390.
Gramignone (Z.) III. 407.
Grammatit (Z.) I. 264.
Grämpen (Z.) III. 931.
 Färber (Z.) III. 928.
 Etern (Z.) III. 931.
 Thes (Z.) III. 928.
 Warzen (Z.) III. 932.
Grampus (Z.) VII. 1001, 1074.
Grana (Z.) V. 1546.
Grana actes (Z.) III. 1855.
Grauat-Prnymen (Z.) III. 811.
Grandidia (Z.) III. 815.
Grana guldii (Z.) III. 1497.
 kermes (Z.) III. 1543.
 malagueta (Z.) III. 508.
 molucca (Z.) III. 1591.
 moschi (Z.) III. 1221.
 paradisi (Z.) III. 508.
 sapotillae (Z.) III. 948.
 sina (Z.) III. 1910.
 sylvestra (Z.) III. 1910.
 tiglli (Z.) III. 1591.
Granat (Z.) I. 158, 495, 496, 501, 822, 825, 826, 829.
Granatblende, dodecaëdrische (Z.) I. 442.
Granat, böhmischer (Z.) I. 161.
Granatcolibri (Z.) VII. 89.
Granat, dodecaëdrische (Z.) I. 158.
Granate (Z.) III. 2038.
 gemeine (Z.) III. 2038.
 feuertüße (Z.) III. 2039.
 saure (Z.) III. 2039.
 süße (Z.) III. 2039.
 Zwerg (Z.) III. 2038.
Granat, edler (Z.) I. 159.
Eisen (Z.) I. 160.
Granaten (Z.) III. 1959, 2030, 2038.
Granatenblumen (Z.) III. 2039.
Granatenschele (Z.) III. 2039.
Granatfuß (Z.) VII. 269.
Granat, gelber, von Langbannshytta und Altenu (Z.) I. 160.
Granat, gemeiner (Z.) I. 160.
Granathiese (Z.) III. 1307.
 gemeine (Z.) III. 1308.
 guyanische (Z.) III. 1308.

Granathiesen (Z.) III. 1307.
Granatina (Z.) VII. 269.
Grangan (Z.) I. 160.
Granat, occidentalscher (Z.) I. 161.
Granatöber (Z.) I. 45.
Granat, orientalscher (Z.) I. 159, 161.
 Rech (Z.) I. 161.
Granatpfaume (Z.) III. 811.
 ovale (Z.) III. 811.
Granatpfaumen (Z.) III. 811.
Granat, pyramidal (Z.) I. 161.
 stranischer (Z.) I. 159.
 speischer (Z.) I. 159.
 tetraëdrischer (Z.) I. 441.
Granatum (Z.) III. 2038.
litoreum (Z.) III. 1308.
Granat vom Jesus (Z.) I. 160.
Grand (Z.) I. 533.
Graude (Z.) VI. 53.
Granden (Z.) III. 893.
Grand Haricot de Perou (Z.) III. 1596.
Grandule (Z.) VII. 586.
Grangeria (Z.) III. 2042.
 borbonica (Z.) III. 2042.
Grangiali (Z.) III. 1146.
Graniele, f. Xylosteon (Z.) III. 1853.
Granilla (Z.) V. 1544.
Granit (Z.) I. 7, 484, 485, 490, 527, 763, 770, 776, 821, 835.
Granitconglomerat (Z.) I. 527.
Granitfelsen, magnetische (Z.) I. 824.
Granitformen (Z.) I. 827.
Granitgänge (Z.) I. 824.
Granitgebirge, Pflanzen des (Z.) II. 309.
Granitgrus (Z.) I. 527, 533.
Granit, Spornblende (Z.) I. 488.
 in der Lava (Z.) I. 787.
 mit Syenit (Z.) I. 829.
 porphyrrtiger (Z.) I. 486.
 Schrifts (Z.) I. 486.
Granne (Z.) III. 384.
Granne (Z.) V. 778.
Grannenmüden (Z.) V. 779.
Grannenstrepen (Z.) III. 751.

Grano (B.) III. 389.
Grano duro (B.) III. 390.
Granten (B.) III. 871.
Bitter (B.) III. 877.
Brech (B.) III. 874.
Brust (B.) III. 873.
Kopf (B.) III. 871.
Maus (B.) III. 874.
Obst (B.) III. 876.
Weiden (B.) III. 873.
Wirtel (B.) III. 875.
Saun (B.) III. 874.
Zier (B.) III. 875.
Granum (B.) III. 383.
molocum (B.) III. 1591.
paradial (B.) III. 507.
Granzella (Z.) V. 650.
Granzeola (Z.) V. 652.
Granziporo (Z.) V. 651.
Granzo (Z.) V. 649.
Granzon (Z.) V. 652.
Gränjvene (Z.) IV. 310.
Gränjhaute (B.) III. 628.
Grape-tree (B.) III. 1486.
Graphis (B.) III. 243.
pulverulenta (B.) III. 243.
scripta (B.) III. 243.
Graphit (M.) I. 319.
Grapsia (Z.) VII. 416, 419.
Grapsus (Z.) V. 655.
barbatus (Z.) V. 655.
cruentatus (Z.) V. 655.
Scrapolithen (M.) I. 257.
Gras (B.) III. 381, ff. vergl.
Gräser.
Augentrost (B.) III. 1358.
Band (B.) III. 393.
Binsen (B.) III. 429.
Feder (B.) III. 403.
Fennich (B.) III. 398.
Fiorin (B.) III. 402.
Flechtcyper. (B.) III. 432.
Gold (B.) III. 394.
Guinea (B.) III. 405.
Hahnfuß (B.) III. 398.
Hart (B.) III. 414.
Honig (B.) III. 417.
Igelblüthein (B.) III. 426.
Knoten (B.) III. 413.
Landfeder (B.) III. 418.
Lavendel (B.) III. 1394.
Marien (B.) III. 393.
Reerbinsen (B.) III. 430.
Roerbinsen (B.) III. 429.
Reisen (B.) III. 1357.

Gras, Quecken (B.) III. 390.
Raupen (B.) III. 393.
Reiser (B.) III. 403.
Sandfeder (B.) III. 412.
Sauer (B.) III. 417.
Schalotten (B.) III. 413.
Seebinsen (B.) III. 429.
Silber (B.) III. 414.
Sorg (B.) III. 398.
Sparr (B.) III. 403.
Suffolter (B.) III. 413.
Waldbinsen (B.) III. 430.
Waldbieh (B.) III. 413.
Wasservieh (B.) III. 412.
Wiesenvieh (B.) III. 412.
Wolfs (B.) III. 428.
Grasartige (Pflanzen) (B.)
III. 383.
Grasbirne (B.) III. 2076.
Grasblume (B.) III. 1359.
Grasblument (B.) III. 1358.
Grasbrand (B.) III. 51.
Grasdos (Z.) VI. 369.
Gräser (B.) III. 17, 23, 377,
380, 381, 383, Bgl. Gras.
Ader (B.) III. 392.
Aehren (B.) III. 381, 382,
385.
Apfel (B.) III. 383, 453.
Band (B.) III. 393.
Hart (B.) III. 398.
Haft (B.) III. 405.
Deeren (B.) III. 383, 405.
Besen (B.) III. 396.
binsenartige (B.) III. 381,
382.
Binsen (B.) III. 429.
Blumen (B.) III. 383, 439.
Stürhen der (B.) III. 383.
Stürhen (B.) III. 381, 382,
434.
Dorsten (B.) III. 385.
Capfel (B.) III. 434.
Cyper (B.) III. 382, 425,
431.
Drossel (B.) III. 396.
eigentliche (B.) III. 381, 382,
383.
Eisen (B.) III. 395.
Feder (B.) III. 403, 417.
Feldthranen (B.) III. 399.
Fennich (B.) III. 398.
Finger (B.) III. 397.
Fiorin (B.) III. 402.
Blatter (B.) III. 402.

Gräser, Flecht (B.) III. 394.
Flechtcyper (B.) III. 432.
Frucht (B.) III. 381, 383,
441.
Gartensträucher (B.) III.
339.
Geselligkeit der (B.) II. 311.
Glanz (B.) III. 398.
Orbys (B.) III. 436.
Guinea (B.) III. 405.
Haar (B.) III. 387.
Hahnfuß (B.) III. 398.
Hart (B.) III. 414.
Holz (B.) III. 401.
Honig (B.) III. 417.
Igelblüthein (B.) III. 426.
Kamm (B.) III. 395.
Kelch (B.) III. 381.
Kerb (B.) III. 394.
Kietten (B.) III. 398.
Knäuel (B.) III. 415.
Knopf (B.) III. 430.
Knoten (B.) III. 413.
Landfeder (B.) III. 418.
Laub (B.) III. 430.
Liesch (B.) III. 392.
Liter der (B.) III. 698.
Marien (B.) III. 393.
Mart (B.) III. 382, 385.
Reerbinsen (B.) III. 430.
Roerbinsen (B.) III. 429.
Ruß (B.) III. 383, 441.
Sert (B.) III. 410.
Stielen (B.) III. 393, 444.
Quecken (B.) III. 390.
Raupen (B.) III. 393, 396.
Rap (B.) III. 383.
Reiser (B.) III. 403.
Ried (B.) III. 23, 380, 381,
382, 424.
Rinden (B.) III. 401.
Rippen (B.) III. 381, 382,
401, 412.
Ruß (B.) III. 416.
Rück (B.) III. 394.
Samen (B.) III. 434.
Sammet (B.) III. 393.
Sandfeder (B.) III. 417.
Sauer (B.) III. 427.
Schafst (Schwidern) (B.) III.
382, 401.
Schalotten (B.) III. 413.
Schnabel (B.) III. 397.
Seebinsen (B.) III. 429.

Gräfer, Silber. (B.) III. 414.
 Grog. (B.) III. 398.
 Spart. (B.) III. 403.
 Spülen. (B.) III. 381.
 Stachels. (B.) III. 397.
 Stamm. (B.) III. 382, 424.
 Stengel. (B.) III. 428.
 Straß. (B.) III. 386.
 Strauß. (B.) III. 401.
 Sumpfkraut. (B.) III. 413.
 Sumpfbinsen. (B.) III. 429.
 Thranen. (B.) III. 399.
 Trichter. (B.) III. 393.
 Vieh. (B.) III. 412.
 Waldbinfen. (B.) III. 429.
 Waldvieh. (B.) III. 413.
 Wasser. (B.) III. 412.
 Wirsing. (B.) III. 412.
 Woll. (B.) III. 428.
 Wurzeln. (B.) III. 425.
 Zerst. (B.) III. 385.
 Zellen. (B.) III. 385.
 Zitter. (B.) III. 410.
 Graefalter (Z.) V. 1412.
 Graefarven (B.) III. 307, 311.
 Graefesser (Z.) VII. 1242.
 Graefschwamm (Z.) VI. 475.
 Graefhühner (Z.) V. 1669.
 Graefhühner (Z.) V. 1521.
 Graefhuhn, Graefhühner (Z.) VII. 575.
 fahles (Z.) VII. 577.
 geflecktes (Z.) VII. 576.
 geschäcktes (Z.) VII. 576.
 großes (Z.) VII. 576.
 Graefhühner (Z.) V. 1592.
 Graef (Z.) VI. 362.
 Graefing (Z.) VI. 308.
 Graefkiste (B.) III. 790.
 gemeine (B.) III. 791.
 Graefkisten (B.) III. 790.
 Graefkisten (B.) III. 465.
 Graefing (Z.) VI. 293, 358.
 Graefkette (Z.) V. 1122.
 Graefmücke (Z.) VII. 32.
 blaue (Z.) VII. 42.
 fahle (Z.) VII. 33.
 Garten. (Z.) VII. 33.
 gemeine (Z.) VII. 33.
 geschwähliche (Z.) VII. 34.
 graue (Z.) VII. 33.
 kleine (Z.) VII. 33.
 südliche (Z.) VII. 34.
 Graefmücken (Z.) VII. 33.
 Graefmücken (B.) III. 1871.

Grasmücken, gemeine (B.) III. 1871.
 Grasmücke (B.) III. 1474.
 gemeine (B.) III. 1474.
 Grasmücken (B.) III. 1474.
 Graspols (Z.) VII. 1001.
 Graaspols (Z.) VII. 1001.
 Graspols (Z.) V. 1293.
 Graspols (B.) III. 93.
 Graspols (B.) III. 52.
 Graspols (Z.) V. 1237.
 Graspols (B.) III. 547.
 gemeine (B.) III. 547.
 Graspols (B.) III. 1873.
 aufrechte (B.) III. 1874.
 gemeine (B.) III. 1873.
 zerstreute (B.) III. 1874.
 Graspols (B.) III. 1873.
 Graspols (Z.) V. 1291.
 Graspols (Z.) I. 656.
 Graspols (B.) III. 881.
 Graspols (Z.) I. 548.
 Graspols (Z.) IV. 26.
 Graspols (Z.) VI. 18.
 Graspols (B.) III. 958.
 amara (B.) III. 959.
 officinalis (B.) III. 958.
 Grau (Z.) I. 96.
 Grauanber (Z.) VII. 1048.
 Grauanber (Z.) VII. 280.
 Grauanber (Z.) I. 334.
 Graucalus (Z.) VII. 87.
 puella (Z.) VII. 88.
 Graufink (Z.) VII. 276.
 Graufuchs (Z.) VII. 1549.
 Graugans (Z.) VII. 476.
 Graugültiger (Z.) I. 425.
 Graulichschwarz (Z.) I. 96.
 Grauling (B.) III. 159.
 Graulinge (Z.) V. 1388, 1394.
 Graumangener (Z.) I. 334.
 Graumüller, Handbuch der pharmaceutischen u. medicinischen Botanik (B.) II. 385. — III. 2130.
 Graupen (B.) III. 388.
 Graupfuch (Z.) VII. 197, 206.
 Graupfuch (Z.) I. 435.
 dichtes (Z.) I. 436.
 haarförmiges (Z.) I. 436.
 strahliges (Z.) I. 436.
 Graupfen (Dofort, Z.) I. 502.
 Grauwade (Z.) I. 528, 753, 757, 764.
 gemeine (Z.) I. 528.

Grauwadengebirge (Z.) I. 753.
 Grauwadenschiefer (Z.) I. 529.
 rheinischer (Z.) I. 757.
 Grauwade, schieferige (Z.) I. 528, 529.
 Grauwade (Z.) VII. 771.
 Grauwade (Z.) VI. 365.
 Grauwadillos (B.) III. 1626.
 Grauwadillos, Ichneumonologia europaea (Z.) V. 1050.
 Reptillamunci zool. vraltal. (Z.) VI. 687.
 Tergestina (Z.) V. 192.
 Gravitation (B.) II. 101, 145.
 Gray, E. W., Unterwürde der gütigen u. unglücklichen Schlangen (Z.) VI. 688.
 Gray, Gr., The Entomology of Australia (Z.) V. 1532.
 John. Spicilegia Zoologica (Z.) VII. 1888.
 Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
 Grayling (Z.) VI. 358.
 Gray-plum (B.) III. 2044.
 Great Oolite (Z.) I. 698, 700.
 Grèbe (Z.) VII. 424.
 Grèbe-Foulque (Z.) VII. 423.
 Greensand (Z.) I. 676.
 lower (Z.) I. 676.
 upper (Z.) I. 676.
 Gregoricholz (B.) III. 2049.
 Greifaffen (Z.) VII. 1730.
 rundköpfige (Z.) VII. 1739.
 spitköpfige (Z.) VII. 1730.
 Greißbock (Z.) VII. 1363.
 Greifen (Z.) I. 486.
 Gremilla (Z.) VI. 251.
 Gremille (Z.) VI. 251.
 Gremillet (Z.) III. 1090.
 Gren, Journal der Physik (B.) II. 261.
 Grenadier (Z.) VI. 162.
 Grenadier (Z.) VII. 278.
 Grengest (Z., D. R. S.) I. S. XVIII.
 Greusel (B.) III. 1348, 1349.
 Haut. (B.) III. 1350.
 Knollen. (B.) III. 1357.
 Quellen. (B.) III. 1350.
 Stauden. (B.) III. 1351.
 Strauch. (B.) III. 1352.
 Streifung (B.) III. 1162.
 gemeiner (B.) III. 1162.

Grènfinge (B.) III. 1152.
 Grès de Fontainebleau (R.) I. 662.
 Grès et sables marins supérieurs (R.) I. 662.
 Grès marin inférieur (R.) I. 662.
 marin supérieur (R.) I. 664.
 Grèthen in der See (im Busch) (B.) III. 1159.
 Greville, R., Algæ britannicæ (B.) III. 300.
 Scottish cryptogamic Flora (B.) III. 172, 299.
 — and Walker Arnott, A new arrangement of the Mosses (B.) III. 302.
 Grew, Nehemias, An Idea of a philological history of roots (B.) II. 94.
 The Anatomy of Plants (B.) II. 94, 268.
 — of Trunks (B.) II. 94.
 — of Vegetables (B.) II. 94.
 Grewia (B.) III. 1191.
 asiatica (B.) III. 1192.
 orientalis (B.) III. 1191.
 Grey-Fox (Z.) VII. 1549.
 Gray-hound (Z.) VII. 1565.
 Grisea (B.) III. 1924.
 caniflora (B.) III. 1924.
 Gribouri, f. Cryptocephalus (Z.) V. 1669.
 Griechisches Eß (Z.) V. 1312.
 Grielum (B.) III. 2023.
 tennifolium (B.) III. 2023.
 Gries (R.) I. 633.
 Griesfuß (Z.) VII. 1548.
 Griesfrau (B.) III. 1071.
 Griesfisch, Steine botan. Schriften (B.) II. 271.
 Grieshühner (Z.) VII. 570.
 gemeines (Z.) VII. 570.
 Grieswurz (B.) III. 1243.
 gemeine (B.) III. 1243.
 Grieswurzen (B.) III. 1243.
 Grietjen-Buyr (Z.) IV. 76.
 Griffel (B.) II. 72. — III. 383, 1790.
 Bewegungen der (B.) II. 162.
 Griffelsteine (Z.) IV. 93.

Griffelstiele (R.) I. 511.
 Griffstata (B.) III. 214.
 corallina (B.) III. 215.
 setacea (B.) III. 215.
 Griffon (Z.) VII. 159.
 Grigri (Z.) VII. 376.
 Grimbarm (Z.) IV. 71.
 Grimmia (B.) III. 279.
 apocarpa (B.) III. 279.
 Grimpel (Z.) VI. 292.
 Grimpereau (Z.) VII. 196.
 Grinde (Z.) VII. 1078.
 Grinde-Sval (Z.) VII. 1084.
 Grindlunge (B.) III. 112.
 gemeiner (B.) III. 113.
 Grindwurz (B.) III. 1483, 1484.
 Griotte (B.) III. 2051.
 d'Allemagne (B.) III. 2051.
 de Chaux (B.) III. 2051.
 à Rataña (B.) III. 2051.
 royale (B.) III. 2051.
 Griottes (B.) III. 2051.
 Grischen (B.) III. 1629.
 Gärber: (B.) III. 1631.
 Farz: (B.) III. 1634.
 Klappen: (B.) III. 1631.
 Knollen: (B.) III. 1629.
 Grischow, Untersuch. über die Atmungen der Gewächse (B.) II. 268.
 Grisebach, Obs. de Gentianeis (B.) III. 1136.
 Grisaella (Z.) VI. 286.
 Grisette (Z.) VI. 211.
 Griselagie (Z.) VI. 297.
 Grison (Z.) VII. 1515.
 Grisel (B.) III. 1838.
 Grive (Z.) VII. 58.
 Grobkalf (R.) I. 661, 662.
 Grobkalfbagerung (R.) I. 662.
 Grobkalfformation (R.) I. 661.
 Grobfohle (R.) I. 308.
 Grohmann, Fr., Camæleonte aiculo (Z.) VI. 689.
 Grole, f. Colebicum (B.) III. 550.
 Groundin (Z.) VI. 178.
 Gronovius, Bibliotheca regni animalis atque lapidei (R.) I. 23.
 Museum ichthyologicum (Z.) VI. 404.
 Zoophylacium (Z.) VI. 404.

Gronovius et Seguler, Bibliotheca botanica (B.) III. 2115.
 Groot-Heilwortel (B.) III. 1284.
 Gruppe (Z.) VI. 77.
 Fuß: (Z.) VI. 78.
 Meer: (Z.) VI. 78.
 Gruppen (Z.) VI. 77.
 Gropper (Z.) VII. 448, 499.
 großer (Z.) VII. 499.
 schwärzlicher (Z.) VII. 499.
 violetter (Z.) VII. 499.
 Gropperlein (Z.) VII. 498.
 Gröps (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 — III. 14. Bgl. Gröpsje der Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Gröps: (B.) II. 373.
 Gröpsaderer (B.) III. 247.
 Gröpsäppler (B.) III. 1959, 2022.
 Gröpsarney (B.) II. 374.
 Gröpsbäster (B.) III. 528.
 Gröpsbretter (B.) III. 1788, 1893.
 Gröpsblumen (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 vielblättrige (B.) III. 1785.
 Gröpsblumenspflanzen (B.) III. 1347, 1411.
 Gröpsblüthen (B.) II. 66.
 Gröpsbrocker (B.) III. 342.
 Gröpsje (B.) II. 71. Bgl. Gröpsje Ausartungen der (B.) II. 78.
 einfache (B.) II. 73.
 ein-, zwei-, dreigriffelige u. (B.) II. 73.
 Eintheilung der (B.) II. 73.
 Keths (B.) II. 73.
 Laub: (B.) II. 74.
 reine (B.) II. 73.
 Schiden: (B.) II. 74.
 Schuppen: (B.) II. 73.
 Verbindungen der (B.) II. 78.
 vielfache (B.) II. 73.
 Zier: (B.) II. 363.
 Gröpsje = Gröpspflanzen (B.) III. 1261.
 Ader: (B.) III. 1266.
 Apfel: (B.) III. 1383.
 Paß: (B.) III. 1283.
 Berren: (B.) III. 1331.

Grüpfier, Stamen: (B.) III. 1311.
 Büschen. (B.) III. 1299.
 Droffel. (B.) III. 1272.
 Frucht. (B.) III. 1319.
 Gröps. (B.) III. 1304.
 Holz. (B.) III. 1288.
 Laub. (B.) III. 1297.
 Markt. (B.) III. 1264.
 Rufs. (B.) III. 1320.
 Pfäumen. (B.) III. 1326.
 Rinden. (B.) III. 1276.
 Samen. (B.) III. 1300.
 Schaft. (B.) III. 1275.
 Stamm. (B.) III. 1291.
 Stengel. (B.) III. 1296.
 Wurzel. (B.) III. 1291.
 Zellen. (B.) III. 1264.
Grüpfarben (B.) II. 372.
Grüpfarren (B.) III. 307, 308, 336, 337, 342.
Grüpfasern (B.) II. 371.
Grüpfraucht = Pfäume (B.) II. 90, 92.
Grüpfutter (B.) II. 364.
Grüpfenrübe (B.) II. 343.
Grüpfegerät (B.) II. 368.
Grüpfgetränk (B.) II. 353.
Grüpfegedre (B.) II. 349.
Grüpfgift (B.) II. 362.
Grüpfgräber (B.) III. 436.
Grüpfgrüpfen (B.) III. 1263, 1304.
Grüpfholzer (B.) III. 625.
Grüpfklaupflanzen (B.) III. 954, 1075.
Grüpfklüben (B.) III. 465, 528.
Grüpfkloster (B.) III. 1600.
Grüpfmehl (B.) II. 344.
Grüpfmoose (B.) III. 247.
Grüpfenpflanz (B.) III. 1453, 1512.
Grüpfobst (B.) II. 331.
Grüpfpatmen (B.) III. 582, 625.
Grüpfpflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140. ©.
Grüpfier.
 Eiter. der (B.) III. 1443.
Grüpfpflanzpflanzen (B.) III. 1616, 1688.
Grüpfpitze (B.) III. 92.
Grüpfrinter (B.) III. 436.
Grüpfamenpflanzen (B.) III. 1142, 1213.

Grüpfstengelpflanzen (B.) III. 839, 894.
Grüpfunfrucht (B.) II. 361.
Grüpfwurzelpflanzen (B.) III. 711, 799.
Grüpfzeller (B.) III. 92.
Gros Bec (Z.) VII. 267.
Grosauge (Z.) VI. 229.
Grosaugen (Z.) VI. 629.
Gros-gobet (B.) III. 2051.
Grosse Corne (Z.) VII. 1337.
Größe der Körper (M.) I. 11.
Grosfente (Z.) VII. 464.
Grosseiller d'Amérique (B.) III. 1911.
 à maquereaux (B.) III. 1907.
 rouge (B.) III. 1906.
Grosse Oolite de Sileux en Normandie (M.) I. 692.
Grossinger. Hist. physica Hungariae (Z.) VI. 1670.
Größkopf (Z.) V. 1114, 1119, 1136, 1151, 1153.
Größpfe (Z.) VII. 1013.
Größmiltkraut (B.) III. 333.
Größschäbler (Z.) VII. 263, 359.
Größtaufendgüldenfrucht (B.) III. 728.
Größtular (M.) I. 159.
Grossularia (B.) III. 1906.
 domestica (B.) III. 1563.
Größularien (B.) III. 707, 1785, 1789, 1868, 1905.
 Eiter. der (B.) III. 2107, 2108.
Größvater (Z.) VII. 83.
Grötthus (M.) I. 101.
Ground Hog (Z.) VII. 763.
Ground-pig (Z.) VII. 785.
Ground-pouppy (Z.) VI. 449.
Ground-rat (Z.) VII. 785.
Ground Squirrel (Z.) VII. 772.
Group, carboniferus (M.) I. 736.
Grouse (Z.) VII. 588.
 Hazel (Z.) VII. 588.
 pinnated (Z.) VII. 590.
 red (Z.) VII. 588.
Growler (Z.) VII. 254.
Grüpfenbiber (Z.) VII. 750.
Grüpfenbrand (M.) I. 740.
Grüpfengas (M.) I. 743.

Grüpfenquelle (Z.) V. 213.
 gemeine (Z.) V. 213.
Grüpfenwurm (Z.) V. 548.
Grüpfenloren (Z.) VII. 216.
Grue (Z.) VII. 548.
Grüpf (Z.) VII. 507.
Grüpf (Z.) VII. 508.
 großer (Z.) VII. 508.
 kleiner (Z.) VII. 508.
Grüpfsteil (Z.) VII. 495.
Grüpfhuhn (Z.) VII. 593.
Grulus, f. Juncus effusus (B.) III. 437.
Gramaria (B.) III. 69.
Gramato (B.) III. 150.
Grün (M.) I. 86. — (D. M.) I. 6. XVII.
Grüpfstein (Z.) VII. 493.
Grüpfstein (M.) I. 376.
Grüpfsteinbröden (Z.) VII. 772.
Grüpf, **Grüpf** (Z.) VII. 119, 169, 284, 266.
Grüpf (Z.) VI. 286.
Grüpf (Z.) VI. 170.
Grüpf (Z.) VI. 169.
Grüpf (Z.) VI. 285.
Grüpf (Z.) VI. 283.
Grüpf (Z.) VI. 176.
Grüpf (Z.) VI. 174.
Grüpf (Z.) VI. 169.
Grüpf (Z.) VI. 176.
Grüpf (Z.) VI. 181.
Grüpf (Z.) VI. 109.
Grüpf (Z.) VII. 785.
Grüpf (Z.) VI. 342.
Grüpf (Z.) VI. 342.
Grüpf der **Grüpf** (M.) I. 40.
 der **Grüpf** (Z.) IV. 105.
Grüpf (M.) I. 579, 768.
 kristallisch - schieferiges (M.) I. 769.
 maifiges (M.) I. 820.
Grüpf der **Grüpf** (M.) I. 94.
Grüpf (Z.) IV. 106.
Grüpf (B.) III. 996.
Grüpf (Z.) V. 1718.
Grüpf (Z.) V. 1718.
Grüpf (Z.) VI. 293.
Grüpf, **Grüpf**, **Grüpf**, **Grüpf** (M.) I. 492.
Grüpf, **Grüpf** (M.) I. 505.

Grundorgane (Z.) IV. 556.
 Grundratte (Z.) VII. 784.
 Grundschiefergebirge (M.) I. 768.
 Grundstoffe der Mineralfen (M.) I. 112.
 — von ihrer Verbindung unter einander (M.) I. 125.
 nicht metallische (M.) I. 112.
 Grundtaube (Z.) VII. 294.
 Grünfenerde, strahlige (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Grüneisenstein (M.) I. 359.
 Grünerde (M.) I. 357.
 Grünfisch (Z.) VII. 187.
 Grünflüßigerz (M.) I. 425.
 Grünharzig (B.) III. 2084.
 Grünkraut (B.) III. 1403.
 Grünling (Z.) V. 1391.
 Grünling (Z.) VII. 263.
 Grünlaub, oberer (M.) I. 676.
 unterer (M.) I. 676.
 Grünlan, destillirter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Grünleed (Z.) VII. 211.
 Grünstein (M.) I. 484, 486, 497, 498, 763, 826, 829, 833.
 Grüneisporphyr (M.) I. 498.
 Grüneisenschiefer (M.) I. 499.
 Grünfisch (Z.) VI. 243.
 Grunzer (Z.) VI. 254.
 Gruppe, östere, des Tertiärgebirges (M.) I. 650.
 über der Kreide (M.) I. 648.
 untere, des Tertiärgebirges (M.) I. 661.
 Gruppierung der Crystalle (M.) I. 66.
 Grus (M.) I. 532.
 Basalt.
 Dolerit.
 Glimmer.
 Gneis.
 Granit.
 Kalk.
 Mergel.
 Muschel.
 Schiefer.
 Serpentin.
 Spengit.
 Trachyt. (M.) I. 532.
 Grus (Z.) VII. 574.

Grüser (Z.) VII. 508.
 Grüße (B.) III. 405, 416, 1480.
 Grüßkäfen (B.) III. 1716.
 gemeine (B.) III. 1716.
 Grygallus (Z.) VII. 595.
 Gryße (Z.) V. 1523.
 Größ (Z.) V. 1525.
 Größ (Z.) V. 1523.
 Grauhurfs (Z.) V. 1528.
 Gryßen (Z.) V. 1428, 1528.
 Riter der (Z.) V. 1531.
 Grylle (Z.) VII. 435.
 Gryllon = Gryllus (Z.) V. 1523.
 Gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryllus (Z.) V. 1523.
 campestris (Z.) V. 1525.
 domesticus (Z.) V. 1523.
 gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryphaea (Z.) V. 382. — (M.) I. 685.
 arcuata (M.) I. 703. — (Z.) V. 382.
 virgula (M.) I. 690.
 Gryphie Eutz (M.) I. 703.
 Grystes (Z.) VI. 254.
 Guacamayo (Z.) VII. 371.
 Guacari (Z.) VI. 82.
 Guacharo (Z.) VII. 359.
 Guache (Z.) VII. 323.
 Guacucnia (Z.) VII. 76.
 Guadderella (B.) III. 1373.
 Guado (B.) III. 1393.
 Guaiibi-coara (Z.) VI. 243.
 Guainambi (Z.) VII. 372.
 Guajacum (B.) III. 1273.
 officinale (B.) III. 1274.
 Guajaharj (B.) III. 1274.
 Guajahofj (B.) III. 1274.
 Guajera (B.) III. 2045.
 Guamajaea Guara (Z.) VI. 117.
 Guamajacu Ape (Z.) VI. 110.
 Guamafenchina (B.) III. 866.
 Guanabano (B.) III. 1256.
 Guanabando (B.) III. 1233.
 Guanaco (Z.) VII. 1245.
 Guandira (Z.) VII. 967.
 Guanhum (Z.) V. 659.
 Guano (Z.) VI. 602.
 Guano (Z.) VI. 597.
 Guao (B.) III. 1774.
 Guaperua (Z.) VI. 77, 104.
 Guaracapema (Z.) V. 218.
 Guarana (Z.) VI. 387.

Guarapucu (Z.) VI. 193.
 Guara Tereba (Z.) VI. 191.
 Guarea (B.) III. 1307.
 grandiflora (B.) III. 1307.
 trichilioides (B.) III. 1307.
 Guariba (Z.) VII. 1731, 1737.
 Guaschini (Z.) VII. 1689.
 Guatto (Z.) VII. 1741.
 Guatucupa (Z.) VI. 243, 246.
 Juba (Z.) VI. 243.
 Guaxe (B.) III. 1700.
 Guayabo sylvestre (B.) III. 1929.
 Guayavo (B.) III. 1953, 1954, 1956.
 de Anselmo (B.) III. 1953.
 Guazu-ara (Z.) VII. 1590.
 Guazu-bira (Z.) VII. 1283.
 Guazuma (B.) III. 1204.
 Guazu-pita (Z.) VII. 1283.
 Guazu-pucu (Z.) VII. 1292.
 Guazu-ti (Z.) VII. 1286.
 Guazu-y (Z.) VII. 1286.
 Gudetrüben (B.) III. 1406.
 Gudemuden (B.) III. 161.
 Güder (Z.) VII. 264.*
 Gudguck, Gudgucke (Z.) VII. 221, 222.
 Barts (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 227.
 goldgrüner (Z.) VII. 226.
 Hauben (Z.) VII. 228.
 Honig (Z.) VII. 230.
 kurzschnäbelige (Z.) VII. 229.
 langschnäbelige (Z.) VII. 229.
 Raden (Z.) VII. 229.
 Schwalben (Z.) VII. 233.
 Seiden (Z.) VII. 238.
 Sporen (Z.) VII. 228.
 Steljen (Z.) VII. 226.
 Strauß (Z.) VII. 225.
 Trauer (Z.) VII. 237.
 Vieh (Z.) VII. 233.
 Gudguckblume (B.) III. 473, 1362.
 Gudguckgackler (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Gudguckflafj (Z.) VII. 203.
 Gudguckfpeichel (Z.) VII. 1998.
 Gudderl (Z.) VII. 1274.
 Gudgeon (Z.) VI. 293.
 Guède (B.) III. 1393.
 Guénil (B.) III. 1725.
 Guénon (Z.) VII. 1803.

Guénot (B.) III. 2049.
 Guépard (Z.) VII. 1595.
 Guépe, f. Vespa (Z.) V. 958.
 Guépier (Z.) VII. 216.
 Guereza (Z.) VII. 1776.
 Guérin, Iconogr. du règne animale (Z.) VII. 667.
 Magez, de Zoologie (Z.) V. 1825.
 Guerlinguet (Z.) VII. 774.
 Grand (Z.) VII. 774.
 Guettard, Observat. (B.) III. 1440.
 Guettarda (B.) III. 875.
 pretiosa (B.) III. 875.
 Guettardeen (B.) III. 871.
 Guettarden (B.) III. 839, 840, 871.
 Gueule rouge (Z.) VI. 243.
 Guevel (Z.) VII. 1360.
 Guevina (B.) III. 1511.
 avellana (B.) III. 1511.
 Gufe (Z.) VI. 286.
 Guffertinnen (M.) I. 618.
 Gufo (Z.) VII. 121.
 commune (Z.) VII. 124.
 reale (Z.) VII. 122.
 salvatico (Z.) VII. 121.
 Gufren (M., D. M. S.) I. S. X.
 Guilara tinga (Z.) VII. 537.
 Guidonia (B.) III. 1307.
 Guignard (Z.) VII. 576.
 Gulgae (B.) III. 2053.
 hâtive (B.) III. 2053.
 jaune (B.) III. 2053.
 noire (B.) III. 2053.
 Guigues (B.) III. 2053.
 Guignette (Z.) V. 440.
 Guignette (Z.) VII. 492.
 Guilandina (B.) III. 1722, 1724.
 bondue (B.) III. 1725.
 bonducella (B.) III. 1301, 1725.
 diolea (B.) III. 1708.
 echinata (B.) III. 1726.
 vulgaris (B.) III. 1725.
 Guillelma (B.) III. 659.
 speciosa (B.) III. 659.
 Guillemlu et Perottet, Flore de Sénégalie (B.) III. 1440, 1442.
 Guillemot (Z.) VII. 436.
 Guimauve (B.) III. 1210.

Guimpel, Abbild. der deut-
 schen Holzarten (B.) II. 385. — III. 372, 2101, 2129.
 Abbild. fremder Holzarten (B.) III. 2101.
 Guindoux (B.) III. 2052.
 Guinead (Z.) VI. 364.
 Guineagrâs (B.) III. 405.
 Guinea-Hen (Z.) VII. 602.
 Guinea Pig (Z.) VII. 828.
 Guinegat (Z.) VII. 277.
 Guira (Z.) VII. 227.
 Guira-acagatara (Z.) VII. 227.
 Guira-Coereba ((Z.) VII. 192.
 Guira-panga (Z.) VII. 108.
 Guira-punga (Z.) VII. 109.
 tangeima (Z.) VII. 316.
 Guirguit (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarz u. blauer (Z.) VII. 192.
 Gulzotin (B.) III. 751.
 Gujave (B.) III. 879, 1953.
 Bergs (B.) III. 1953.
 gemeine (B.) III. 1954.
 gewürzhafte (B.) III. 1954.
 guineische (B.) III. 1954.
 schwarze (B.) III. 879.
 weiße (B.) III. 1955.
 Gujaven (B.) III. 1953.
 Bergs (B.) III. 1953.
 Gujavenbaum, wilder (B.) III. 1894.
 Gulancha, f. Menispermum cordifolium (B.) III. 1973.
 Gullen (B.) III. 1424.
 Äpfels (B.) III. 1426.
 Gulo (Z.) VII. 1514.
 apelaeus (M.) I. 644.
 Gummi (B.) II. 115, 140.
 Gummi ammoniacum, f. Dotema (B.) III. 1822.
 anime (B.) III. 1706.
 Gummiäpfel (B.) III. 1425.
 madagascarischer (B.) III. 1426.
 ostindischer (B.) III. 1425.
 westindischer (B.) III. 1426.
 Gummiäpfel (B.) III. 1425.
 Gummi arabicum (B.) III. 1699.
 Gummi, arabisches (M., D.

M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116. — III. 1697 ff.
 Gummiaster (B.) III. 775.
 gemeine (B.) III. 775.
 Gummi bassora, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummidistel (B.) III. 734.
 Gummi, Doctor. (B.) III. 1772.
 Gummi elasticum (B.) II. 114. — III. 1588.
 euphorbil (B.) III. 1584.
 galbanum (B.) III. 1808, 1822.
 gedha, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummitgutt (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1433.
 Äpfels (B.) III. 1434.
 crysonisches (B.) III. 1432, 1434.
 flammisches (B.) III. 1434.
 Gummi guttae (B.) III. 1433.
 Gummitguttbaum (B.) III. 1433.
 gemeiner (B.) III. 1433.
 Water. (B.) III. 1433.
 Gummitguttbäume (B.) III. 1139, 1140, 1433.
 Gummihade (B.) III. 1371.
 breite (B.) III. 1372.
 gemeine (B.) III. 1371.
 Gummihaben (B.) III. 1371.
 Gummiharz (B.) III. 1371, 1378, 1793 u. a. D. Hgl. Gummiharz.
 Gummiharze (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 114. Hgl. Gummiharz.
 Gummi kino, f. Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 Gummi, Kino. (B.) III. 1671, 1674.
 Kirchs. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gummihecke (B.) III. 1793.
 patagonische (B.) III. 1793.
 peruvische (B.) III. 1793.
 Gummihecken (B.) III. 1793.
 Gummiäpfel (B.) III. 1628.
 Gummi lacca, f. Ficus (B.) III. 1558.
 Gummiack (M., D. M. S.)

- I. C. XVII. — (B.) III. 1599, 1651, 1748. — (Z.) V. 1547.
- Gummi liefernde Forstpflanzen (B.) II. 356.
- Gummi mastichis (B.) III. 1757.
- Gummimöhren (B.) III. 1817. gemeine (B.) III. 1818.
- Gumminoben (B.) III. 1994. gemeine (B.) III. 1994.
- Gummi noatras, f. Prunus domestica (B.) III. 2055.
- Gummi oreanburgense, f. Pinus larix (B.) III. 349. peucedani (B.) III. 1815. rubrum (B.) III. 1994. sarcocollae (B.) III. 1512.
- Gummi, rothes (B.) III. 1698, 1994.
- Gummischiffe (B.) III. 1694. ägyptische (B.) III. 1697. arabische (B.) III. 1698. klasse (B.) III. 1697. eßbare (B.) III. 1700. geflügelte (B.) III. 1695. gemeine (B.) III. 1698. indische (B.) III. 1695. maroccanische (B.) III. 1695. niforsche (B.) III. 1699. oberägyptische (B.) III. 1700. rothe (B.) III. 1698. schiffsbremige (B.) III. 1695. thauschende (B.) III. 1695. weiße (B.) III. 1696. westindische (B.) III. 1699. wohlriechende (B.) III. 1700. wurmförmige (B.) III. 1698.
- Gummischiffen (B.) III. 1694.
- Gummi senegal (B.) III. 1696.
- Gummi, Senegals (B.) III. 1696.
- Gummithier (Z.) VII. 1723.
- Gummi tragacambae (B.) III. 1628.
- Gummi, uraltisches (B.) III. 349.
- Gummi, weißes (B.) III. 1696.
- Gummivirbelkraut (B.) III. 1628.
- Gumpeln (B.) III. 1120. Apfel. (B.) III. 1125. Band. (B.) III. 1124. Dreh. (B.) III. 1121. Horn. (B.) III. 1120.
- Gumpeln, Kletter. (B.) III. 1123. Borbeer. (B.) III. 1121. Streifen. (B.) III. 1124, Wirtel. (B.) III. 1123. Gum-tree (B.) III. 1503. Gum-wood-tree (B.) III. 1776. Gundelia (B.) III. 780. glabra (B.) III. 780. tournefortii (B.) III. 780. Gundeirebe (B.) III. 1059. gemeine (B.) III. 1059. Gundeirfchen (B.) III. 1059. Sundermann (B.) III. 1059. Gänger (Z.) VI. 300. Gunellus (Z.) VI. 146. Gunnera (B.) III. 1551. scabra (B.) III. 1551. Günsel (B.) III. 1052. Aders. (B.) III. 1053. friechender (B.) III. 1053. Günther et Schummel, Herbar. vivum Silesiae (B.) III. 2133. Gur (Z.) VII. 1639. Guren (Z.) VI. 379. Guretsch (Z.) VI. 320. Gurgel (Z.) IV. 328. Gurjun, f. Dipterocarpus (B.) III. 1423. Gurke (B.) III. 826. Bgl. Gurken. arabische (B.) III. 828. Efels. (B.) III. 825. gemeine (B.) III. 827. indische (B.) III. 621. ovale (B.) III. 828. persische (B.) III. 828. Propheten. (B.) III. 827. Springs. (B.) III. 825. Gurke (Z.) V. 455. gedüpfelte (Z.) V. 455. glatte (Z.) V. 455 Gurken (B.) III. 826. Bgl. Gurke. Balsam. (B.) III. 825. Cyheu. (B.) III. 834. indische (B.) III. 621. — gemeine (B.) III. 621. Lummers. (B.) III. 621. Nrs. (B.) III. 824. Propheten. (B.) III. 827. Salas. (B.) III. 832. Schlangen. (B.) III. 822. Schnell. (B.) III. 821.
- Gurken, Spring. (B.) III. 825. Streifen. (B.) III. 622. Gurken (Z.) V. 455. Gurnard (Z.) VI. 178. Gurnardus (Z.) VI. 178. Gurre (Z.) VII. 1234. Gürteldecke (Z.) VI. 617. gemeine (Z.) VI. 617. Gürtelfappe (B.) III. 209. gemeiner (B.) III. 209. Gürtelbilder (B.) III. 230. gabeltiger (B.) III. 231. gemeiner (B.) III. 231. wegbreitartiger (B.) III. 230. Gürtelflochen (Z.) IV. 400. Gürtelmaus (Z.) VII. 861. gemeine (Z.) VII. 861. Gürtelpiß (B.) III. 156. Gürtelsuppen (Z.) V. 1107, 1386. Gürtelschlinge (Z.) VI. 560. Gürtelschleife, Gürtelschleifen (Z.) VI. 585. braune (Z.) VI. 586. weiße (Z.) VI. 586. Gürtelschnecke (Z.) V. 469. Gürtelthier (Z.) VII. 862. behaartes (Z.) VII. 870. gelbfüßiges (Z.) VII. 869. gemeines (Z.) VII. 867. katlschwanziges (Z.) VII. 868. fugeförmiges (Z.) VII. 865. langhryiges (Z.) VII. 866. Niesen. (Z.) VII. 871. schwarzes (Z.) VII. 867. Gürtelthiere (Z.) VII. 862. Gussone, Flora sicula (B.) III. 2125. Plantae rar. Jonae, Samuil et Aprutii (B.) III. 2125. Prodromus Florae siculae (B.) III. 2125. Gustavia (B.) III. 1929. angusta (B.) III. 1930. speciosa (B.) III. 1930. urceolata (B.) III. 1929. Güter (Z.) VI. 315, 316. Gutedel (B.) III. 1869. rother (B.) III. 1869. weißer (B.) III. 1869. Gutmüthigkeit (Z.) IV. 321. Güttsch (Z.) VI. 320. Guttler (B.) III. 1434.

Wattfieren (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1347, 1480.
 Litter. der (B.) III. 1448.
 Gwillimia (B.) III. 1239.
 Gycumama (Z.) VI. 529.
 Gyll (Z.) VII. 1412.
 Gyllenhal, Insecta Suevica (Z.) V. 1822.
 Gylling (Z.) VII. 68.
 Gymadenia (B.) III. 475, 476.
 Gymnena (B.) III. 1030.
 lactiferum (B.) III. 1030.
 tenacissimum (B.) III. 1030.
 Gymnetrus (Z.) VI. 141.
 cepedianus (Z.) VI. 142.
 Gymnocephalus (Z.) VI. 253, 275.
 Gymnocephalus (Z.) VII. 83.
 capucinus (Z.) VII. 83.
 Gynocladus (B.) III. 1708.
 canadensis (B.) III. 1708.
 Gynnodactylus (Z.) VI. 640.
 Gymnoderus (Z.) VII. 109.
 Gynnogramma (B.) III. 324.
 calomelanus (B.) III. 324.
 leptophyllum (B.) III. 324.
 Gymnos (Z.) VII. 69.
 Gymnosporangium (B.) III. 56.
 juniperinum (B.) III. 56.
 Gymnostomi (B.) III. 275.
 Gymnostomi (B.) III. 263, 275.
 Gymnostomum (B.) III. 275.
 pyriforme (B.) III. 276.
 truncatulum (B.) III. 276.
 Gymnotus (Z.) VI. 126.
 electricus (Z.) VI. 126.
 Gymnura (Z.) VII. 918.
 Gynaandria (B.) III. 6.
 Gynaestum (B.) III. 669.
 Gynopleura (B.) III. 812.
 Gynostegium (B.) III. 102.
 Gyatel (Z.) VII. 256.
 Gynaetos (Z.) VII. 145.
 Gypogoranus (Z.) VII. 182.
 Gyps (B.) I. 244, 516.
 Gyps (Z.) VII. 159.
 Gyps, blätteriger (B.) I. 246.
 Gypsboden (B.) I. 542.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Gyps der Kreide (B.) I. 678.

Gypsboden, der Lettentofte (B.) I. 759.
 der Steintofte (B.) I. 741.
 des bunten Sandsteins (B.) I. 723, 715.
 des Fibbgebirges (B.) I. 671.
 des Grobkalks (B.) I. 663.
 des Lias (B.) I. 704.
 des Keupers (B.) I. 712.
 der Lettentofte (B.) I. 714.
 des Rufsalks (B.) I. 719.
 des tertiären Gebirges (B.) I. 663.
 des Wellenkalks (B.) I. 721.
 des Zechsteins (B.) I. 721.
 dichter (B.) I. 246.
 Gypse (B., D., R., S.) I. 6. XIII.
 Gypse à ossements (B.) I. 664.
 Gypserde (B.) I. 247.
 Gyps, erdiger (B.) I. 247.
 Gyps, faseriger (B.) I. 246.
 Gypsgerüste (B.) I. 516.
 Gypsgerüst, diatomes (B.) I. 250. — (B., D., R., S.) I. 6. XIII.
 Gyps, Föhlen: (B.) I. 733.
 Gyps, föniger (B.) I. 246.
 Gypsfrucht (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 feisenartiges (B.) III. 1360.
 Gypsfrüchte (B.) III. 1360.
 Gyps, Schaum: (B.) I. 247.
 Schloten: (B.) I. 733.
 (schuppiger) (B.) I. 247.
 Gypsophila (B.) III. 1360.
 maralis (B.) III. 1360.
 strathium (B.) III. 1360.
 Gyps, spärlicher (B.) I. 246.
 Stinf: (B.) I. 247.
 Gyralia (B.) III. 113.
 Gyrfalco (Z.) VII. 132.
 Gyrlinus (Z.) V. 1727.
 natator (Z.) V. 1727.
 Gyrlinus (Z.) VI. 450, 451, 465.
 Gyröcarpen (B.) III. 1514.
 Litter. der (B.) III. 2101.
 Gyrocarpus (B.) III. 1514.
 americanus (B.) III. 1514.
 Gyrogostes (B.) III. 220.
 Gyrole (B.) III. 138.

Gyrolapsis tenuistriatus (B.) I. 715.
 Gyrophora (B.) III. 241.
 corrugata (B.) III. 233.
 mesenteriformis (B.) III. 243.
 proboscidea (B.) III. 243.
 pustulata (B.) III. 244.
 velles (B.) III. 244.
 Gyropteris (B.) III. 322.
 Gyropterides (B.) III. 322.



Gaar, f. Gaare.
 Gaarananas (B.) III. 632.
 fackeltragende (B.) III. 632.
 gefackelt (B.) III. 632.
 gemeine (B.) III. 632.
 Gaardrahen (B.) III. 215.
 Gemeine (B.) III. 215.
 Gaare (Z.) IV. 92, 328, 329.
 Garts (Z.) IV. 329.
 Gaum: (Z.) IV. 329.
 frauze (Z.) IV. 329.
 lunge (Z.) IV. 329.
 Gaarflie (B.) III. 80.
 bräunlicher (B.) III. 80.
 glänzend (B.) III. 80.
 grauer (B.) III. 80.
 Gaarfuttrale (Z.) V. 1220.
 Gaarfische (Z.) IV. 73.
 Gaarfließsystem (Z.) IV. 222.
 Gaarfließ (B.) III. 79.
 Gaarfließ (Z.) IV. 108.
 Gaarfließ (B.) III. 387.
 gemeines (B.) III. 297.
 Gaarfließbrien (Z.) V. 21.
 hülsenlose (Z.) V. 21.
 Gaarflie (B.) I. 408.
 Gaarflie (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Gaarflie (B.) III. 285.
 Gaarflie (B.) III. 452.
 gemeine (Z.) III. 452.
 Gaarflie (Z.) V. 217.
 Gaarflie (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
 Gaarflie (Z.) V. 1341.
 Gaarflie (B.) I. 300.
 Gaarflie (Z.) VII. 1342.

Haarschnepfe (Z.) VII. 492, 506.
 Haarstrang (B.) III. 1815, 2025.
 gemeiner (B.) III. 1815.
 peterfilienartiger (B.) III. 1816.
 Cumpf. (B.) III. 1816.
 Haarstränge (Z.) III. 1815.
 Haarthierchen (Z.) V. 28.
 gefelliges (Z.) V. 28.
 Haarthiere = Säugthiere (Z.) VII. 690.
 Augen. (Z.) VII. 1435.
 fischartige (Z.) VII. 993.
 Geschichte der (Z.) VII. 701.
 Haut. (Z.) VII. 1434.
 mittlere (Z.) VII. 992.
 Rosens. (Z.) VII. 1434.
 obere (Z.) VII. 999, 1433.
 ohne Zahnlücken (Z.) VII. 1433.
 Ohren. (Z.) VII. 1435.
 untere (Z.) VII. 701.
 Zungen. (Z.) VII. 1434.
 Haartremfen (B.) III. 737.
 brasilsche (B.) III. 737.
 Haarzweibel (Z.) IV. 92.
 Haarzweiren (B.) III. 1987.
 gemeine (B.) III. 1987.
 Habenaria (B.) III. 476.
 Haber (B.) III. 415.
 ägyptischer (B.) III. 416.
 gemeiner (B.) III. 416.
 Gold. (B.) III. 416.
 hayer (B.) III. 415.
 Knollen. (B.) III. 416.
 Kieber, und Stärkgehalt des (B.) II. 119.
 nackter (B.) III. 416.
 Sand. (B.) III. 387.
 Schwindel. (B.) III. 386.
 fauler (B.) III. 416.
 türkischer (B.) III. 416.
 ungarischer (B.) III. 416.
 Haberdicht (B.) III. 732.
 Habergerst (Z.) V. 673.
 Habergrüne (B.) III. 416.
 Haberreis (B.) III. 404.
 ost- und westindischer (B.) III. 404.
 Haberwicke (B.) III. 2055.
 Habermurzel (B.) III. 719, 720.
 glatte (B.) III. 720.
 schwarzer (B.) III. 721.

Habermurzel, wilde (B.) III. 719.
 zahne (B.) III. 720.
 Zier. (B.) III. 720.
 Habermurzel (B.) III. 719.
 Habia (Z.) VII. 250.
 Habicht, Habichte (Z.) VII. 133, 134, 158.
 gemeiner (Z.) VII. 134.
 Hühner. (Z.) VII. 134.
 Habichtseule (Z.) VII. 115.
 Habichtsfraut (B.) III. 718.
 behaartes (B.) III. 719.
 hochgelbes (B.) III. 719.
 Mauer. (B.) III. 719.
 Habichtskräuter (B.) III. 718.
 Habichtspitz (B.) III. 130.
 Habronem-Malachit, dystomer (M.) I. 394.
 Habzella (B.) III. 1252.
 aromatica (B.) III. 1253.
 aethiopia (B.) III. 1253.
 Haecchie (B.) III. 1696.
 Haecpher (B.) III. 1885.
 Hadas = Myrtus communis (B.) II. 380.
 Haben (B.) III. 1364.
 Gemüs. (B.) III. 1365.
 Gummi. (B.) III. 1371.
 Keifen. (B.) III. 1364.
 Schids. (B.) III. 1367.
 Thee. (B.) III. 1365.
 Wasser. (B.) III. 1366.
 Häderich (B.) III. 1400.
 gemeiner (B.) III. 1400.
 Häderiche (B.) III. 1400.
 Hadhadh (B.) III. 1696.
 Haddock (Z.) VII. 154.
 Haegno (Z.) VII. 1693.
 Häfen (M.) I. 547.
 Hafer (B.) III. 415.
 Hafenez (M.) I. 427.
 Haft (Z.) V. 1473.
 Hafstolde (B.) III. 1803.
 herrige (B.) III. 1803.
 Hafstolphen (B.) III. 1803.
 Hafstrahlen (B.) III. 242.
 gelbrothe (B.) III. 242.
 sackförmige (B.) III. 242.
 Hagebuche (B.) III. 1541.
 gemeine (B.) III. 1541.
 Hagebüden (B.) III. 1541.
 Hagebutten (B.) III. 2021, 2065.

Hagebuttenkirschen (B.) III. 2074.
 Hageborn (B.) III. 2065.
 Hagebornspinner (Z.) V. 1343.
 Hagegans (Z.) VII. 479.
 Hagefchnüre (Z.) IV. 307.
 Hagen, K. Hist. lichenum (B.) III. 300.
 Preussens Pflanzen (B.) III. 2122.
 Hagenbach, Flora basilicenis (B.) III. 2122.
 Hageute (B.) III. 464.
 Hagleing (Z.) VI. 366.
 Hagleuer (Z.) VI. 292.
 Hahn (Z.) VII. 604.
 Hahn, C. W., Die wanzigenartigen Insecten (Z.) V. 1628.
 Drüthol. Atlas (Z.) VII. 667.
 Högget aus Nfen ic. (Z.) VI. 667.
 Hahnfuß (B.) III. 1144.
 Hahnfußgras (B.) III. 398.
 Hahnentamm (B.) III. 998, 1469.
 gemeiner (B.) III. 1469.
 hochrother (B.) III. 1470.
 Hahnentamm (Z.) V. 381.
 Hahnentämme (B.) III. 1469.
 Hahnentopf, f. Hedyosarum (B.) III. 1622.
 Hahnentritt (Z.) IV. 307.
 Haideboden, Haideen ic., f. Heideboden ic.
 Haibinger (M.) I. 250.
 Haibingerit (M.) I. 439. — (D. M. S.) I. S. XIII. = Diatomes Gypsstaibid (M.) I. 250.
 Haidschnuden (Z.) VII. 1340.
 Hainbinse (B.) III. 438.
 haarige (B.) III. 438.
 Hainbuchenspanner (Z.) V. 1284.
 Haje (Z.) VI. 563.
 Hake (Z.) VI. 151.
 Hakea (B.) III. 1508.
 gibbosa (B.) III. 1508.
 Haken (Z.) IV. 399.
 Hakenbein (Z.) IV. 36.
 Hakenfutterate (Z.) V. 1217.
 Hafenglügen (B.) III. 642.
 americanische (B.) III. 644.

Salenglihen, asiatische (B.) III. 543.
 Salenküchen (B.) III. 925.
 gemeine (B.) III. 925.
 Salenküffen (B.) III. 754.
 gemeine (B.) III. 754.
 Salentille = Salenglihe (B.) III. 542.
 Salenlach (Z.) VI. 339.
 Salenmüfel (Z.) IV. 38.
 Salbachfächner (M.) I. 39.
 Salbaffen (Z.) VII. 1705.²
 Salbbandwürmer (Z.) V. 1380.
 Salbbaninchen (Z.) VII. 822.
 Salbbeden (Z.) IV. 382.
 Salbdornraupen (Z.) V. 1388, 1411, 1414.
 Salbbuchfichtig (M.) I. 98.
 Salbenten (Z.) VII. 460.
 Winterz. (Z.) VII. 461.
 Halberweed (B.) III. 745.
 Salbefel (Z.) VII. 1232.
 Salbfisch (Z.) V. 305.
 Salbföfel (Z.) VI. 361.
 Salbgrüet (Z.) VII. 508.
 Salbfäfer (Z.) V. 1696.
 größerer (Z.) V. 1696.
 Salbopal (M.) I. 147.
 Salbreife (B.) III. 150.
 Salbfchnabel (Z.) VI. 392.
 Salbfchnepfe (Z.) VII. 506.
 Salbfchnepflein (Z.) VII. 498.
 Salbpannraupen (Z.) V. 1302.
 Salbtraube (B.) II. 42.
 Salbtrauer (Z.) V. 1093, 1162.
 Salbvögel (Z.) VII. 59.
 Salbe (das) (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 arsenifäures
 boraxfäures
 Brey,
 bromfäures
 cyanfäures
 Elementar-
 erzfäures
 feuerfäures
 fußfpathfäures
 Erd-
 jobfäures
 Kalk-
 Kiesel-
 fochfalfäures
 kohlenfäures
 luftfäures

(M., D. M. S.) I. S. XIX. und XX.

Salbe, phosphorfäures (M., D. M. S.) I. S. XIX. und XX.
 falpeterfäures
 Galt,
 Schwefelfäures
 Zalk:
 Thon:
 wafferbleyfäures
 wafferfäures
 wolframsfäures
 Haleclidge (B.) III. 916.
 Halecula (Z.) VI. 370.
 Halea, Vegetable Stattek (B.) II. 266.
 Haleaja (B.) III. 927.
 tetraptera (B.) III. 927.
 Halex (Z.) VI. 378.
 Halexterfich (Z.) VI. 211.
 Hälfifächner (M.) I. 38.
 Haliaftos (Z.) VII. 147.
 Halicabum (B.) III. 982, 1334.
 Halicore (Z.) VII. 1106.
 Halictus (Z.) V. 978.
 bicinctus (Z.) V. 978.
 grandis (Z.) V. 982.
 Halienus, f. Scharbe (Z.) VII. 411.
 Halimeda (B.) III. 210.
 Halimus (B.) III. 1458.
 Hallotis (Z.) V. 416.
 asinina (Z.) V. 416.
 marmorata (Z.) V. 416.
 tubercula (Z.) V. 416.
 Halipius (Z.) V. 1732.
 impressus (Z.) V. 1732.
 Hall, Capitän (M.) I. 603.
 Epistolae ineditae Car. Sina-
 naei (B.) III. 2120.
 Flora Belgii septentr. (B.) III. 2122.
 Specimen Graminam Belgii (B.) III. 699.
 Synopsis Graminam Belgii (B.) III. 2122.
 Halle und Hayne, Die
 Giftpflanzen (B.) III. 2131.
 Haller, W., Abhandlung über
 die Futterkräuter der
 Neuern (B.) III. 2029.
 Haller, A., Bibliotheca be-
 tanica (B.) II. 96. —
 III. 2114.

Haller, A., De Veroniciis
 alpinis et de Pedicula-
 ribus (B.) III. 2135.
 Elementa Physiologiae (Z.)
 IV. 824.
 Emendationes stirp. helvet.
 (B.) III. 2119.
 Enumeratio plant. Helve-
 tiae (B.) III. 2118.
 Hist. Stirp. indigen. Hel-
 vetiae (B.) III. 299, 609,
 2118.
 Iter alpium (B.) III.
 2118.
 Obs. botan. in sylva hercyn.
 (B.) III. 2118.
 Opuscula botanica (B.) III.
 2118.
 Sur la formation du coeur
 dans le poulet (Z.) VII.
 674.
 Hallerde (M.) I. 720.
 Halleria (B.) III. 976.
 elliptica (B.) III. 976.
 Hallimaß (B.) III. 162.
 Halomenus (Z.) V. 1781.
 humeralis (Z.) V. 1781.
 Hallofite (M.) I. 207.
 Halm (B.) III. 387.
 Halm (B.) III. 387.
 Halmaturus (Z.) VII. 895,
 896.
 fasciatus (Z.) VII. 896.
 griseorufus (Z.) VII. 903.
 labiatus (Z.) VII. 903.
 minor (Z.) VII. 896.
 murcinus (Z.) VII. 896.
 rufoellus (Z.) VII. 903.
 Halmmuden (Z.) V. 796.
 Halodroma, f. Procellaria (Z.)
 VII. 383.
 Haloide, Eisen (M.) I. 305.
 Kupfer (M.) I. 306.
 Haloide (M.) I. 305.
 Haloragee (B.) III. 342.
 Halorageen (B.) III. 308, 342,
 707, 1785, 1788, 1870.
 Bitter der (B.) III. 2106.
 Halorageis (B.) III. 1871.
 cerocodia (B.) III. 1871.
 erecta (B.) III. 1871.
 Hats (Z.) IV. 327.
 Halsbandraupen (Z.) V. 1344.
 Halsbandregenpfeifer (Z.) VII.
 812.

Halbhandzuckerfresser (Z.) VII. 191.
Halbhornraupen (Z.) V. 1417.
Halbsiedschne (Z.) VI. 631.
Halbhornfäser (Z.) V. 1748. gemeiner (Z.) V. 1758.
Halbflosser (Z.) VI. 16, 74, 119, 144.
Halbflemer (Z.) V. 573.
Halbfloten unterer (Z.) IV. 63.
Halbfrucht (Z.) III. 796. gemeines (Z.) III. 796, 798. großes und kleines (Z.) III. 798.
Halbfrüchter (Z.) III. 796.
Halbsäulen (Z.) VI. 31, 73.
Halbmuscheln (Z.) IV. 33. breiter (Z.) IV. 33, 37. lange (Z.) IV. 38.
Halbnerven (Z.) IV. 54.
Halbringel (Z.) V. 710.
Halbschuppen (Z.) IV. 24.
Halbschnecken (Z.) V. 412. nachschalige (Z.) V. 416. ganzschalige (Z.) V. 412. spalttschalige (Z.) V. 414.
Halbschierchen (Z.) V. 29. entenartiges (Z.) V. 29.
Halbschwefel (Z.) IV. 23, 169.
Halica (Z.) V. 1664. hyoscyami (Z.) V. 1665. nemorum (Z.) V. 1666. oleracea (Z.) V. 1665.
Halbschlappen (Z.) IV. 457.
Halbsingeln (Z.) III. 1034. gemeine (Z.) III. 1034.
Halbtangen (Z.) IV. 345, 457.
Halymenia (Z.) III. 224. edulis (Z.) III. 224. palmata (Z.) III. 224.
Hamadryas (Z.) VII. 1774.
Hamameliden (Z.) III. 1451, 1959, 1960, 1984. Sitter der (Z.) III. 2109.
Hamamelis (Z.) III. 1985. virginica (Z.) III. 1985.
Haemanthus (Z.) III. 542. coccineus (Z.) III. 542. puncteus (Z.) III. 542.
Hämatin (R., D. R. S.) I. 6. XVII. — (Z.) II. 129.
Hämattit (R.) I. 932.

Haematopus (Z.) VII. 509. ostralegus (Z.) VII. 509. palliatus (Z.) VII. 511.
Haematoxylon (Z.) III. 1720. campechianum (Z.) III. 1720.
Hamel, du, f. Du Hamel.
Hamelia (Z.) III. 878. patens (Z.) III. 878. ventricosa (Z.) III. 878.
Hamelien (Z.) III. 839, 840, 871, 877, 878.
Hamilton, G., Prodr. Pl. Indias occid. (Z.) III. 2135.
Hammet (Z.) VII. 1338.
Hammettsbirne (Z.) III. 2078.
Hammer (Z.) IV. 98.
Hammer (Z.) V. 369. polnischer (Z.) V. 369.
Hammerfisch (Z.) VI. 54. gemeiner (Z.) VI. 54.
Hämmerling (Z.) VII. 108. geschädter (Z.) VII. 108. weißer (Z.) VII. 109.
Happens (Z.) VII. 108.
Hämmerlinge (Z.) VII. 108.
Hammermuschel (Z.) V. 369.
Hammerstrauch (Z.) III. 985. schwarzer (Z.) III. 986. weißer (Z.) III. 986.
Hammersträucher (Z.) III. 985.
Hämodoraceen (Z.) III. 465, 524, 526.
Haemodorum (Z.) III. 527. corymbosum (Z.) III. 527.
Hamster (Z.) VII. 711, 713, 726. gemeiner (Z.) VII. 726.
Haemulon (Z.) VI. 243. elegans (Z.) VI. 243. quadrilineatum (Z.) VI. 243.
Hanasca (Z.) VII. 1248.
Hancornia (Z.) III. 1050. apoclosa (Z.) III. 1050.
Hant (Z.) IV. 25, 26. Wittels. (Z.) IV. 26.
Handbewegung (Z.) IV. 238.
Handmuskeln (Z.) IV. 40, 41. kurzer (Z.) IV. 41. langer (Z.) IV. 40.
Handstier (Z.) VII. 1698.
Handwullen (Z.) III. 1226. gemeine (Z.) III. 1227.

Handwurzel (Z.) IV. 26.
Handwurzelgefäße (Z.) IV. 328.
Hanf (Z.) II. 368. — III. 1552. arcanischer (Z.) III. 1187. gemeiner (Z.) III. 1552. indianischer (Z.) III. 1034. indischer (Z.) III. 1641. neuseeländischer (Z.) II. 370. — III. 571. Samen (Z.) III. 1553. Stauds. (Z.) III. 1553.
Hanse (Z.) III. 1552.
Hanfseite (Z.) III. 1219.
Hänfling (Z.) VII. 256. Berg. (Z.) VII. 261. kleiner (Z.) VII. 262.
Hanfnahe (Z.) III. 1299.
Hanfnefel (Z.) III. 1060. gelbe (Z.) III. 1061. gelbliche (Z.) III. 1061. gemeine (Z.) III. 1061. schmaltblättrige (Z.) III. 1061.
Hanfseilmotte (Z.) V. 1304.
Hanfseifen (Z.) III. 1061.
Hanfst. (R., D. R. S.) I. 6. XVII. — (Z.) II. 127. — III. 1553.
Hanfputzen (Z.) III. 1198. gemeine (Z.) III. 1198.
Hanftrübe (Z.) III. 1555.
Hanfzamen (Z.) III. 1553.
Hanfzwecken (Z.) III. 1203. gemeine (Z.) III. 1203.
Hanfzunge (Z.) III. 1034.
Hanfzürger (Z.) III. 992.
Hängbirnenmotte (Z.) V. 1320.
Hängendes (R.) I. 568, 836.
Hängtrachen (Z.) V. 504.
Hanneton (Z.) V. 1793.
Hansen, Herbarium v. 1 Schleswig: Holstein und Lauenburg (Z.) III. 2123.
Hantol (Z.) III. 1310.
Hanumell (Z.) VII. 1815.
Hapale (Z.) VII. 1767.
Happe, Botanica pharmaceutica (Z.) III. 2139.
Harais (Z.) VII. 531.
Harbal (Z.) VI. 616.
Hardilla (Z.) VII. 769.
Harduin (Z.) VII. 737, 782.
Hardun (Z.) VI. 616.

Hare (Z) VII. 816.
 Hareng (Z) VI. 372.
 Harengus (Z) VI. 372.
 Harfang (Z) VII. 116.
 Harfe = Harfenhede (Z) V. 476.
 edle (Z) V. 476.
 Harfenmuschel (Z) V. 387.
 Harfenhede (Z) V. 476.
 gemeine (Z) V. 476.
 Haricot (Z) III. 1659.
 de Peron, grand (Z) III. 1596.
 Håring, Håringe (Z) VI. 272, 367, 370, 372.
 Harts (Z) VI. 387.
 kemafuete (Z) VI. 385.
 Vorften: (Z) VI. 381.
 dicke (Z) VI. 382.
 dünne (Z) VI. 367.
 eigentliche (Z) VI. 370.
 fliegende (Z) VI. 383.
 gemeiner (Z) VI. 372.
 Haue: (Z) VI. 385.
 Karpfen: (Z) VI. 382.
 Kaut: (Z) VI. 386.
 Panzer: (Z) VI. 386.
 Pfäfter: (Z) VI. 383.
 Kapsel: (Z) VI. 386.
 Schlamme: (Z) VI. 386.
 Stempel: (Z) VI. 382.
 Süßwaſer: (Z) VI. 364.
 weiche (Z) VI. 362.
 Zahn: (Z) VI. 385.
 Håringfåger (Z) VI. 142.
 Håringfåning (Z) VI. 142, 273.
 Håringfåninge (Z) VI. 273.
 Håringfåmde (Z) VII. 402.
 Håringfåreider (Z) VII. 1085.
 Håringfåvat (Z) VI. 1084.
 Harle (Z) VII. 443.
 Harlefin (Z) V. 1282.
 Harlefin (Z) VII. 1565.
 Harmala (Z) III. 1265.
 Harnefttraut (Z) III. 1265.
 gemeines (Z) III. 1265.
 Harneftträuter (Z) III. 1265.
 Harmotom (Z) I. 173
 Haru (Z, D. Z. S.) I. S. XV. — (Z) IV. 223.
 Harnblafe (Z) IV. 104, 303.
 Harnblafenpfel (Z) IV. 310.
 Harnget (Z, D. Z. S.) I. S. XVIII.
 Harnhaut (Z) IV. 163, 303.

Univerfal-Regifter.

Harnſchwels (Z) VI. 82.
 gemeiner (Z) VI. 82.
 Harnleiter (Z) IV. 104, 303.
 Harnorgane (Z) IV. 103, 297, 300.
 Harnſalz (Z, D. Z. S.) I. S. XIV.
 Harnſäure (Z) IV. 206.
 Harnſchuur (Z) IV. 303.
 Harnſtoff (Z, D. Z. S.) I. S. XV. — (Z) IV. 206.
 Harpa (Z) V. 476.
 Harpalus (Z) V. 1720.
 aeneus (Z) V. 1721.
 vulgaris (Z) V. 720.
 Harpalyce (Z) III. 717.
 Harpaye (Z) VII. 139.
 Harpyia (Z) VII. 151, 991.
 Harpyien (Z) VII. 983.
 Harris, The Aurelian (Z) V. 1425.
 Hartapfel, rother (Z) III. 2084.
 Harte beest (Z) VII. 1389.
 Härte der Mineralien (Z) I. 104.
 Härtegrad der Mineralien (Z) I. 104.
 Härtern (Z) III. 1848.
 Härteſcala der Mineralien, nach Mohs (Z) I. 104.
 Hartgras (Z) III. 414.
 Hartheu, f. Hypericum (Z) III. 1370.
 Hartig (Z) III. 2083
 Goren: (Z) III. 2084.
 Grün: (Z) III. 2084.
 Winter: (Z) III. 2084.
 Hartige (Z) III. 2083.
 Hartläufer (Z) VII. 1140.
 Hartling (Z) III. 2063.
 Ruſcateller: (Z) III. 2063.
 violetter (Z) III. 2063.
 Hartlinge (Z) III. 2063.
 rauhe (Z) III. 2063.
 Hartman, C., Genera Graminum in Scandinavia (Z) III. 698.
 Hartmangenerg (Z) I. 338, 726.
 Hartmann, Handbok i Scandinaviens Flora (Z) III. 2123.

Hartmann, G. L., Beſchreibung des Bodenfes (Z) VI. 406.
 Helvet. Ichthyologie (Z) VI. 406.
 Hartmann, W., De diſcrimine Betulae et Alni (Z) III. 1202.
 Hartriegel (Z) III. 1119, 1847.
 gemeiner (Z) III. 1848.
 krautartiger (Z) III. 1847.
 weißer (Z) III. 1848.
 Hartſchnabel (Z) VII. 509.
 Hartung, Diſs. de Cinchonae Speciebus (Z) III. 1133.
 Hartvragt-Boom (Z) III. 1294.
 Harz (Z) III. 313, 347.
 Aſte: (Z) III. 566.
 Ammoniak: (Z) II. 115. — III. 1822.
 Antra: (Z) III. 1778.
 Botanyſch: (Z) III. 633, 1935.
 Campher: (Z) III. 1527.
 Eſſig: (Z) III. 1764.
 Dammar: (Z, D. Z. S.) I. S. XVII. — (Z) III. 353, 1423, 1753.
 Eſſig: (Z) III. 1757, 1762.
 Erd: (Z) I. 313.
 Euphorbien: (Z) III. 1584.
 Feder: (Z, D. Z. S.) I. S. XVII. — (Z) II. 114. — III. 1588.
 Fiſteln (Z, D. Z. S.) I. S. XVII. — III. 347.
 Galbanum: (Z) III. 1806.
 Geigen: (Z) III. 347 ff.
 Goumarts: (Z) III. 1764.
 Guajak: (Z) III. 1274.
 Gummi: (Z) III. 1083.
 Jalappen: (Z) III. 1085.
 Kriſch: (Z) III. 2052.
 Maſtrix: (Z) III. 1756.
 Mutter: (Z) III. 1806.
 Opopanax: (Z) III. 1818.
 Sandara: (Z) III. 364.
 Scammonium: (Z) III. 1083.
 Tacamahaca: (Z) III. 1428, 1761.
 Tannen, gemeines (Z) II. 114. — III. 347 ff.
 Wachholder: (Z) III. 360.

Harz, weißes (B.) II. 114. — III. 349, 530.
Zwetschen (B.) III. 2057.
Harjananas (B.) III. 632.
baumartige (B.) III. 633.
Benjoe (B.) III. 1423.
Harzbenze (AR.) I. 311.
Harzburte (B.) III. 1686.
brennende (B.) III. 1687.
flüchtige (B.) III. 1686.
Harzburren (B.) III. 1686.
Harzbeuten (B.) III. 1430.
gemeine (B.) III. 1431.
Harze (AR., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 111, 112, 113, 134.
Brenz (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
eigentliche (B.) II. 113.
Erbs (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Erz (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Feuer (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Gummi (AR., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 114. — III. 1083.
Ruß (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Salz (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Echstein (B.) II. 113.
Stink (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Wasser (AR., D. R. S.) I. S. XVII.
Harzgrüthen (B.) III. 1634.
gemeine (B.) III. 1634.
Harzhullen (B.) III. 1025.
gemeine (B.) III. 1025.
Harzirgel (B.) III. 1935.
gemeine (B.) III. 1935.
schleie (B.) III. 1936.
starke (B.) III. 1936.
Harzirgeln (B.) III. 1935.
Harzflamme (B.) III. 1996.
gemeine (B.) III. 1997.
pulverige (B.) III. 1997.
sperrige (B.) III. 1996.
Harzklammen (B.) III. 1996.
Harzklaffen (B.) III. 753.
gemeine (B.) III. 753.
Harzstoffe (B.) III. 793.

Harzfrucht, f. Cressa (B.) III. 1081.
Harzuaden (B.) III. 1298.
stinkende (B.) III. 1298.
Harzpatren (B.) III. 1302.
gemeine (B.) III. 1302.
Harzsäuren (B.) II. 121.
Harzschmack (B.) III. 1771.
Harzwinde (B.) III. 1083.
Harzjaufe (B.) III. 629.
Hasel, Hasen (Z.) VII. 810.
ächte (Z.) VII. 812.
ägyptischer (Z.) VII. 822.
Alpen (Z.) VII. 819.
Bell (Z.) VII. 811.
Berg (Z.) VII. 818.
capischer (Z.) VII. 822.
eigentliche (Z.) VII. 816.
Eis (Z.) VII. 821.
Feld (Z.) VII. 818.
gemeiner (Z.) VII. 816.
gründändischer (Z.) VII. 821.
Heu (Z.) VII. 812.
kleinster (Z.) VII. 811.
Kuh (Z.) VII. 812.
nordischer (Z.) VII. 820.
Pfeif (Z.) VII. 811.
Saub (Z.) VII. 812.
Sviden (Z.) VII. 814.
stirischer (Z.) VII. 821.
Syring (Z.) VII. 796.
Stein (Z.) VII. 812.
Sumpf (Z.) VII. 818.
veränderlicher (Z.) VII. 819.
Wasser (Z.) VII. 826.
Woll (Z.) VII. 797.
Zwerg (Z.) VII. 811.
Hasel (B.) III. 1545.
byzantinische (B.) III. 1546.
gemeine (B.) III. 1546.
Hasel (Z.) VI. 300.
Haselalben (B.) III. 1511.
gemeine (B.) III. 1511.
Haselstübn (Z.) VII. 588.
Haselstung (B.) III. 118.
Haselmaus (Z.) VII. 767.
große (Z.) VII. 767.
kleine (Z.) VII. 768.
Haseln (B.) III. 1545.
Haselnote (B.) III. 99.
Haselnüsse (B.) III. 1546.
Haselnußblätter (Z.) V. 1642.
Haselnußbl (B.) III. 1546.
Haselnußkörner (Z.) V. 1700.
Haselstoch (Z.) VI. 300.

Haselstaube (B.) III. 1546.
Haselsturz (B.) III. 803.
canadische (B.) III. 803.
gemeine (B.) III. 803.
virginische (B.) III. 803.
Haselstürzen (B.) III. 803.
Haselblattnager (Z.) V. 1649.
Haselbrod (B.) III. 411, 439.
Haseltee (B.) III. 1635.
Haselstoh (B.) III. 724.
cretischer (B.) III. 724.
scilischer (B.) III. 724.
Haselstohle (B.) III. 724.
Haselstohtraupe (Z.) V. 1299.
Haselstohlein (B.) III. 1797.
Haselstuppen (Z.) V. 1133, 1351.
Haselstüchle (Z.) V. 402.
Haselst. f. Cannabis (B.) III. 1552.
Has (Z.) IV. 320.
Haasar (Z.) VI. 83.
plattst. f. f. (Z.) VI. 83.
Hasselquist, Iter palaestinum; auch deutsch (B.) III. 2126. — (Z.) VI. 465.
Haaselt, J. C. van, De Metamorphosi Ranae temporariae (Z.) VI. 692.
Haslingsand (AR.) I. 687.
Haslingschichten (AR.) I. 687.
Harshin (AR.) I. 317.
Hasret (Z.) VII. 1342.
Hau (Z.) VII. 875.
Haube (Z.) IV. 335.
Haube (Z.) VII. 1242.
Haubenadler (Z.) VII. 151.
Haubenbeutelhaar (Z.) VII. 323.
Haubencollibri (Z.) VII. 187.
Haubenguckguck (Z.) VII. 228.
Haubenhäring (Z.) VI. 383.
gemeiner (Z.) VI. 385.
Haubenheher (Z.) VII. 344.
Haubenhuhn (Z.) VII. 687.
Haubenterse (Z.) VII. 291.
Haubenmeise (Z.) VII. 245.
Haubenpitz (B.) III. 151.
Haubenrecht (Z.) VII. 214.
Haubentaucher (Z.) VII. 427.
Häufchen (B.) III. 314.
Haufen (B.) II. 86.
Haufschel (B.) III. 1640.
gemeine (B.) III. 1640.

Hautschleibläutung (Z.) V. 1392.
 Hautscheln (B.) III. 1640.
 Hautsenblatt (B.) III. 627.
 gemeines (B.) III. 627.
 Hautsenblätter (B.) III. 627.
 Hauptaxe der Crystallformen
 (M.) I. 40.
 Hauptfarben, acht, Werner's
 (M.) I. 96.
 Hauptfalte (M.) I. 546.
 Hauptrogenstein (M.) I. 698,
 700.
 Abtheilungen des (M.) I.
 699.
 Hauptsteinfohlenformation
 (M.) I. 308.
 Hauptsteinfohengebirge (M.)
 I. 738, 767.
 Hauptthal (M.) I. 553.
 Hauptwerke über Naturge-
 schichte (M.) I. 23.
 Hausameisen (Z.) V. 910.
 Hausen (Z.) VI. 69.
 Hausenblase (M., D. R. G.)
 I. G. XV. — (Z.) VI. 71.
 Hausente (Z.) VII. 467.
 Hausfrau (Z.) V. 1359.
 Hausgans (Z.) VII. 476.
 Hausgrille (Z.) V. 1523.
 Hauthaltungskäpfer (B.) III.
 2083.
 Hauthuhn, Hauthühner (Z.)
 VII. 604.
 Hauthunde (Z.) VII. 1564.
 Hautlaub (B.) III. 1966.
 Hausmann (M.) I. 834.
 De Animalium exsurgentium
 respirations (Z.) V.
 1826.
 Hausmannit (M.) I. 337.
 Hausmann (Z.) VII. 716.
 Hausmutter (Z.) V. 1088,
 1089, 1130, 1300.
 Hautpilz (B.) III. 128, 134.
 Hautrarte (Z.) VII. 719.
 Hautreiß (B.) III. 134.
 Hautrothschwanz (Z.) VII. 40.
 Hautschaf (Z.) VII. 1337.
 Hautschwalbe (Z.) VII. 106.
 javanische (Z.) VII. 106.
 Hautschwamm (B.) III. 134.
 Hautscorpion (Z.) V. 706.
 Hautspinne (Z.) V. 694.
 Hautwurz (B.) III. 1965.
 gemeine (B.) III. 1968.

Hautwurzeln (B.) III. 1965.
 Haut (Z.) IV. 89, 90, 131,
 141, 183, 217, 225, 383,
 870. — (B.) II. 20.
 Athem: (Z.) IV. 163, 570.
 Augen, harte (Z.) IV. 107.
 Bein: (Z.) IV. 120.
 Darm: (Z.) IV. 153.
 Faser: (Z.) IV. 110.
 Fleisch: (Z.) IV. 90, 91.
 Gefäß: (Z.) IV. 49, 54, 90,
 91, 301.
 gefäßlose (Z.) IV. 301.
 grüne, der Pflanzenrinde
 (B.) II. 20.
 Horn: (Z.) IV. 163.
 harte (Z.) IV. 49.
 Horn: (Z.) IV. 101.
 Leder: (Z.) IV. 90, 91.
 Luft: (Z.) IV. 153.
 Muskel: (Z.) IV. 69.
 Netz: (Z.) IV. 100.
 Ober: (Z.) IV. 90.
 Regenbogen: (Z.) IV. 101.
 Reich: (Z.) IV. 95.
 Schlim: (Z.) IV. 68, 95.
 Spinnweben: (Z.) IV. 49.
 von Ruych (Z.) IV. 101.
 Wachs: (Z.) IV. 333. —
 VII. 6.
 Wasser: (Z.) IV. 153.
 weiche (Z.) IV. 49.
 Zell: (Z.) IV. 67, 90, 92.
 Zotten: (Z.) IV. 68.
 Hautaffe (Z.) VII. 1707.
 gemeiner (Z.) VII. 1707.
 Hautaffen (Z.) VII. 1707, 1730.
 Hautaubhäufung (Z.) IV.
 222.
 Hautbüren (Z.) VII. 1660.
 Hautblase (Z.) IV. 155.
 Hautblutader (Z.) IV. 83.
 äußere (Z.) IV. 83.
 innere (Z.) IV. 83.
 Hautdrüsen (Z.) IV. 92.
 Häute (Z.) IV. 65, 155.
 Hererien: (Z.) IV. 111.
 Darm: (Z.) IV. 116.
 Ey: (Z.) IV. 306.
 Luftdrüsen: (Z.) IV. 117.
 Saugader: (Z.) IV. 110.
 Schlim: (Z.) IV. 223.
 serbie (Z.) IV. 109, 223.
 Synovial: (Z.) IV. 109.
 Venen: (Z.) IV. 110.

Hüte, Wasser: (Z.) IV. 223.
 Hautfarrer (B.) III. 323.
 gemeiner (B.) III. 323.
 Hautfäden (B.) III. 199.
 braune (B.) III. 191.
 Hautkappe (B.) III. 208.
 bläufiger (B.) III. 208.
 breiter (B.) III. 208.
 krauser (B.) III. 208.
 Hautkermans (Z.) VII. 960.
 ägyptische (Z.) VII. 961.
 senegalische (Z.) VII. 961.
 Hautkermans (Z.) VII. 960.
 Hautkoffen (Z.) IV. 340.
 Hautkoffer (Z.) VI. 30.
 Hautkügler (Z.) V. 831.
 Hautgrenze (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Hautkathiere (Z.) VII. 1432.
 Hautli (Z.) VII. 875.
 Hautläser (Z.) V. 1759.
 , maugrauer (Z.) V. 1760.
 Hautläufer (Z.) IV. 334.
 Hautkammthiere (Z.) IV. 879.
 Hautleib (Z.) IV. 225.
 Hautmände (B.) III. 274.
 Hautmuskel (Z.) IV. 33.
 Hautnerve (Z.) IV. 56.
 äußerer (Z.) IV. 56.
 innerer (Z.) IV. 56.
 oberflächlicher (Z.) IV. 57.
 Hautpfanzen (B.) III. 1614.
 Hautpilze (B.) III. 46, 47.
 Hautpolyphen (Z.) V. 60, 61.
 Hautschildkröte (Z.) VI. 505.
 ägyptische (Z.) VI. 506.
 bissige (Z.) VI. 505.
 Hautsteler (Z.) IV. 122.
 Hautsystem (Z.) IV. 83.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 108.
 Gefäßorgane des (Z.) IV.
 159.
 Hautthiere (Z.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541.
 Häutung (Z.) IV. 477. — V.
 1071.
 Hautwehchen (Z.) IV. 91.
 Hautwider (Z.) IV. 168, 169.
 Haus, Mineralog (M.) I.
 30, 74, 110.
 seine crystallograph. We-
 the (M.) I. 89.
 Hausyn (Z.) I. 180.
 der Lava (M.) I. 787.

Haupt, deutscher (R.) I. 181.
italischer (R.) I. 181.
Kalt (R.) I. 181.
Natron (R.) I. 181.
Havade (Z.) VI. 109.
Havenaffel (Z.) V. 615.
Hawk-owl (Z.) VII. 115.
Haworth, Lepidoptera britanica (Z.) V. 1425.
Narcissacearum monogr. (B.) III. 699.
Obs. on Mesembryanthemum (B.) III. 2108.
Synopsis Plantarum auculentarum (B.) III. 699, 2108.
Hay (Z.) VI. 52. **Gr. Hayen.**
Hay (Z.) VII. 875.
Hayen (Z.) VI. 52.
Hein (Z.) VI. 63.
Hemer (Z.) VI. 55.
Heim (Z.) VI. 61.
eigentliche (Z.) VI. 55.
Engel (Z.) VI. 62.
Glatt (Z.) VI. 63.
hayenartige (Z.) VI. 53, 55.
Hayde (Z.) VI. 58.
Ragen (Z.) VI. 53.
Frorpfeifchartige (Z.) VI. 53.
frühblühartige (Z.) VI. 53, 63.
Heinichen (Z.) VI. 55.
Hanther (Z.) VI. 54.
brüdenartige (Z.) VI. 53.
Riesen (Z.) VI. 55.
rosenartige (Z.) VI. 53, 54.
Stachel (Z.) VI. 61.
stehartige (Z.) VI. 53, 60.
welsartige (Z.) VI. 53, 62.
Hayne, Arzneigenüsse (B.) II. 385.
Botan. Kunstsprache (Termini botanici) (B.) II. 95. — III. 2120.
Getreue Darstellung der in der Arzneikunde gebräuchl. Genuße (B.) II. 261. — III. 2130.
Haynea (B.) III. 779.
edulis (B.) III. 779.
Haynschnecke (Z.) V. 422.
Hazel-grouse (Z.) VII. 588.
Heathen Hen (Z.) VII. 590.

Heaume, f. Cassia (Z.) V. 480.
Heaumes (B.) III. 2053.
Heavtreconglomerat (R.) I. 738.
Hebentretitia (B.) III. 1101.
dentata (B.) III. 1101.
Heberwurm (Z.) V. 579.
Hebetin (R., D. R. G.) I. G. XVIII.
Hebradendron (B.) III. 1432.
morella (B.) III. 1432.
Hebung der Alpen (R.) I. 707.
Hebungen des Bodens (R.) I. 613.
Hechtstierchen (Z.) V. 27.
hühnerförmiges (Z.) V. 27.
Hecht, Hechte (Z.) VI. 272, 387, 393.
eigentliche (Z.) VI. 393.
Hibbel (Z.) VI. 387.
gemeiner (Z.) VI. 393.
Horn (Z.) VI. 391.
Knochen (Z.) VI. 390.
Heer (Z.) VI. 268.
Hibel (Z.) VI. 390.
Salz (Z.) VI. 396.
Spieß (Z.) VI. 389.
Sturz (Z.) VI. 393.
Hechtcrobill (Z.) VI. 675.
Heckmännchen (B.) III. 984.
Heckenrose (B.) III. 2021.
Heckfische (B.) III. 1853.
Heckfischen (B.) III. 1852.
Hecksaamen (B.) III. 1642.
Hectocotylus (Z.) V. 552.
Hector (Z.) V. 487, 1409.
Hebenergit (R.) I. 260.
Hedera (B.) III. 1861.
chrysocarpa (B.) III. 1862.
helix (B.) III. 1861.
poetica (B.) III. 1862.
terrestris (B.) III. 1059.
Hederaceen (B.) III. 707.
Hedge-Hog (Z.) VII. 954.
Hedwig, Joh., De fibris vegetab. et animalis ortu (B.) II. 94.
Filicum gen. et species (B.) III. 371.
Fundamentum Historiae nat. muscorum frondosorum (B.) II. 94. — III. 392.

Hedwig, Joh., Kleine Schriften (B.) II. 265.
Sammlung seiner über Abhandlungen (B.) II. 259.
Species musc frondosorum (B.) III. 302.
Stirpes cryptogam. (B.) III. 302.
Suppl. ad Species etc. a Schwägerichen (B.) III. 320.
Theoria generat. et fructificationis plantarum cryptogam. (B.) II. 277. — III. 302.
Wortb. Anzeige von den Geschlechtern der Moose (B.) III. 302.
Hedwigia (B.) III. 1764.
Hedychium (B.) III. 493, 501. coronarium (B.) III. 501.
Hedycera (B.) III. 2041.
incana (B.) III. 2041.
Hebepoten (Hebepotiden) (B.) — III. 838, 840, 857.
Hedyotis (B.) III. 857.
auricularia (B.) III. 857.
Heboppan (R.) I. 377.
Hedypolis (B.) III. 722.
cretica (B.) III. 722.
montellensis (B.) III. 722.
Hebysaren (B.) III. 1614, 1619, 1620.
Hedysarum (B.) III. 1662, 1629.
albagi (B.) III. 1624.
coronarium (B.) III. 1622.
gyrans (B.) III. 1623.
pseudo-albagi (B.) III. 1624.
umbellatum (B.) III. 1623.
vespertilionis (B.) III. 1624.
Heerchneuse (Z.) VII. 506.
Heerwurm (Z.) IV. 740.
Heberbraunwein (B.) III. 1869.
Hegetschweizer u. Heer, Flora der Schweiz (B.) III. 2123.
Heer (Z.) VII. 341.
Birk (Z.) VII. 334.
blauer (Z.) VII. 344.
canadischer (Z.) VII. 343.
Gibel (Z.) VII. 341.

Deher, Pauden. (S.) VII. 344.
Holz. (S.) VII. 341.
Ruß. (S.) VII. 341.
Lannen. (S.) VII. 341.
Deide (S.) III. 856.
 baumartige (S.) III. 897.
 gemeine (S.) III. 897.
 jubenkirchenartige (S.) III. 896.
 krautartige (S.) III. 896.
 Rosmarin. (S.) III. 899.
 Sumpfs. (S.) III. 897.
 vielblüthige (S.) III. 898.
Deidoboden (W.) I. 541.
Deidkräuter (W.) I. 559. —
 (S.) III. 705, 896.
Deidbeere (S.) III. 891.
 gemeine (S.) III. 891.
 laubige (S.) III. 893.
 Strauß. (S.) III. 892.
Deidbeeren (S.) III. 891.
Deidferche (S.) VII. 291.
Deidschwalen (S.) III. 1312.
 gemeine (S.) III. 1312.
Deideln = Deiden (S.) III.
 894, 896.
 Laub. (S.) III. 900.
 Ihes. (S.) III. 899.
Deiden (W.) I. 559. — (S.)
 III, 24, 839, 899, 894,
 896.
 zigtliche (S.) III. 889.
 Laub. (S.) III. 900.
 Iiter. der (S.) III. 1133.
 Ihes. (S.) III. 899.
Deidenartige Pflanzen (S.) III.
 837, 889.
Deidencoralline (S.) V. 79.
Deidenessen (S.) III. 1740.
 gemeine (S.) III. 1740.
Deidenfarren (S.) III. 333.
Deidenhuhn (S.) VII. 590.
Deidenjäck (S.) III. 1270.
 rauhe (S.) III. 1270.
Deidenjäden (S.) III. 1270.
Deidenklammen (S.) III. 1997.
 gemeine (S.) III. 1997.
Deidenmüllen (S.) III. 1102.
 gemeine (S.) III. 1102.
Deidenjchnecke (S.) V. 422.
Deidnich Wandkraut (S.) III.
 1640.
Deidlaten (S.) III. 1506.
 gemeine (S.) III. 1506.
Deid aller Schäden (S.) III. 1794.

Deidbirnen (S.) III. 915.
Deidbohne (S.) III. 1662.
 ägyptische (S.) III. 1662.
 chinesische (S.) III. 1662.
 holzige (S.) III. 1662.
 knollige (S.) III. 1663.
 schmale (S.) III. 1662.
 schwarze (S.) III. 1664.
Deidbohnen (S.) III. 1662.
Deidburre (S.) III. 1683.
 brassische (S.) III. 1683.
 dornige (S.) III. 1683.
 gupanische (S.) III. 1684.
 jamaicanische (S.) III. 1684.
 javanische (S.) III. 1684.
 surinamische (S.) III. 1684.
Deidburren (S.) III. 1683.
Deidbutt (S.) VI. 167.
Deidcatuppe (S.) III. 915.
Deidbrauch (S.) III. 1414.
Deidighen, f. Onobrychis (S.)
 III. 1622.
Deidighohj (S.) III. 1274.
Deidkreden (S.) III. 1794.
 gemeine (S.) III. 1794.
Deidkoffe (S.) III. 792.
 gemeine (S.) III. 792.
Deidkräuter, mythologische (S.)
 II. 376.
Deidmittel, spezifische, Anden-
 tung über ihre einstige
 Begründung (S.) III.
 225.
Deidstimpel (S.) III. 1736.
 herzförmige (S.) III. 1737.
 ovate (S.) III. 1737.
Deidstimpeln (S.) III. 1736.
Deidresche (S.) III. 1289.
 gemeine (S.) III. 1289.
 westindische (S.) III. 1290.
Deidreschen (S.) III. 1289.
Deidspähgen (S.) III. 1248.
 gemeine (S.) III. 1248.
Deidspreden (S.) III. 1283.
 gemeine (S.) III. 1284.
Hellwortel (S.) III. 1284.
 Groot. (S.) III. 1284.
Deidstehen (S.) V. 1523.
Deidrich, Pl., Die Phos-
 phoreszenz der Krebse
 (S.) II. 264.
Deidshunger (S.) IV. 215.
Deidsteria (S.) III. 925.
 coccinea (S.) III. 925.
Deidmays (S.) VII. 796.

Deidena (S.) V. 1410.
Deidena (S.) VI. 123.
Deidenien (S.) III. 744.
Hellecium (S.) III. 745, 778.
 autumnale (S.) III. 745.
Deidenus (S.) V. 1409.
Helliantheen (S.) III. 747.
Hellianthemum (S.) III. 1377.
Hellianthen (S.) III. 710, 744,
 747.
Hellianthus (S.) III. 749.
 andrus (S.) III. 749.
 giganteus (S.) III. 750.
 tuberosus (S.) III. 750.
Hellichrysum (S.) III. 766.
Hellioomyces (S.) III. 69.
 roseus (S.) III. 69.
Helliconia (S.) III. 515.
 bhaf (S.) III. 515.
 caribaea (S.) III. 515.
 humilis (S.) III. 515.
Helliconier (S.) V. 1403.
Helliconii (S.) V. 1403.
Hellicteres (S.) III. 1224.
 Isora (S.) III. 1225.
Hellipolis (S.) III. 754.
 oleifera (S.) III. 754.
Hellorais (S.) VII. 423.
Helliotrop (W.) I. 142.
Helliotropium (S.) III. 1096.
 europaeum (S.) III. 1096.
 minus (S.) III. 1096.
 peruvianum (S.) III. 1096.
Hellix (S.) III. 1533, 1861.
Hellix (S.) V. 420.
 amarula (S.) V. 433.
 ambulacea (S.) V. 433.
 arbustorum (S.) V. 422. —
 (W.) I. 634.
 aspera (S.) V. 421.
 caerocolla (S.) V. 423.
 collaria (S.) V. 422.
 cornumillitare (S.) V. 420.
 decollata (S.) V. 423.
 detrita (S.) V. 423.
 oricostorum (S.) V. 423.
 halitoides (S.) V. 417.
 hispida (W.) I. 634, 647.
 hortensis (S.) V. 422.
 janthina (S.) V. 435.
 incarnata (S.) V. 422.
 labyrinthica (S.) V. 423.
 lapidea (S.) V. 423.
 nemoralis (S.) V. 422.
 personata (S.) V. 422.

Helix pomatia (Z.) V. 431.
ringens (Z.) V. 423.
scarabaeus (Z.) V. 426.
stagnalis (Z.) V. 429.
vitra (Z.) V. 426.
Heßbender (Z.) VI. 448.
gemeiner (Z.) VI. 448.
Heßboracem (Z.) III. 1141,
 1143, 1154.
Hiter. der (Z.) III. 1441.
Helleborus (Z.) III. 1155.
albus (Z.) III. 548.
foetidus (Z.) III. 1156.
niger (Z.) III. 1155.
viridis (Z.) III. 1155.
trifolius (Z.) III. 1157.
Helle-Fünder (Z.) VI. 167.
Hellenia (Z.) III. 505.
allugha (Z.) III. 505.
Heßerkrant (Z.) III. 1391.
Hellmann, Taffhün der
Schlange (Z.) VI. 692.
Heimbaumhuhn (Z.) VII. 600.
Heimdröschling (Z.) III. 468.
herbstmiger (Z.) III. 469.
ovater (Z.) III. 469.
Helianthis (Z.) III. 721.
echinoides (Z.) III. 721.
Helminthochorton (Z.) III.
 225.
Helminthostylis (Z.) I. 233.
Helminthosporium (Z.) III.
 71.
velutinum (Z.) III. 71.
Helminthostachys (Z.) III.
 319.
ceylanica (Z.) III. 319.
dulcis (Z.) III. 319.
Helmsporium (Z.) III. 71.
Heimkraut (Z.) III. 1066.
gemeines (Z.) III. 1066.
Heimkräuter (Z.) III. 1066.
Helmont; Ortus Medicinæ
(Z.) II. 266.
Heloderma (Z.) VI. 623.
horridum (Z.) VI. 624.
Helonias (Z.) III. 549.
dioica (Z.) III. 549.
tenax (Z.) III. 549.
Helops (Z.) V. 1799.
ater (Z.) V. 1799.
Helops (Z.) VI. 71.
Helosciadium (Z.) III. 1831,
ammi (Z.) III. 1831.
laterifolium (Z.) III. 1831.

Helonia (Z.) III. 585.
guyanensis (Z.) III. 585.
jamaicensis (Z.) III. 585.
Helotium (Z.) III. 115.
aejulare (Z.) III. 115.
Heßling (Z.) VII. 473.
Helvella (Z.) III. 124.
eripa (Z.) III. 125.
oculeata (Z.) III. 125.
lufala (Z.) III. 125.
Heßwin (Z.) I. 441.
Helwig, Ch., De ligao bra-
siliensis (Z.) III. 2104.
Helzine (Z.) III. 1549.
Hemerobius (Z.) V. 1449,
 1475.
chrysois (Z.) V. 1450.
perla (Z.) V. 1449.
phalaenoides (Z.) V. 1449.
Hemerocalliden (Z.) III. 564.
Hemerocallis (Z.) III. 569,
 576.
flava (Z.) III. 569.
fulva (Z.) III. 570.
Hemerococta (Z.) VI. 80.
Hemidaetylus (Z.) VI. 638, 648.
marginatus (Z.) VI. 642.
Hemidibetäder (Z.) I. 51.
Hemidibrische Crystallformen
(Z.) I. 38, 47, 51.
Hemimeris (Z.) III. 973.
coccolna (Z.) III. 973.
Hemioctäder (Z.) I. 39, 47.
Hemionitis (Z.) III. 331.
Hemionium (Z.) III. 325.
Hemionus (Z.) VII. 1233.
Hemiphraetus (Z.) VI. 470.
scutatus (Z.) VI. 470.
Hemiptera (Z.) V. 1532.
Hemiramphus (Z.) VI. 392.
brasiliensis (Z.) VI. 392.
Hemitelia (Z.) III. 336.
Hemitropie = Zwillingöcry-
stalle (Z.) I. 65.
Hemles (Z.) III. 352.
Hemloftanne (Z.) III. 352.
Hemp, indian (Z.) III. 1034.
Henbane. f. Hyocyamus (Z.)
 III. 976.
Henge (Z.) III. 413.
Hengst (Z.) VII. 1243.
Hen-Harrier (Z.) VII. 139.
Henlocher (Z.) VI. 211.
meurolepidatus (Z.) VI.
 211.

Herfchel, Mincrafog (Z.) I.
 27.
Herne (Z.) III. 1884.
Herne (Z.) VII. 604.
Hennir (Z.) VII. 1232.
Herzica (Z.) III. 1020.
pharmacocarcha (Z.) III.
 1020.
Henriette (Z.) III. 1899.
Henriettea (Z.) III. 1899.
succosa (Z.) III. 1899.
Henry, Weyherc., Handb.
der med., pharmaceut.
Botanik (Z.) II. 385.
Herfchel, Ueber die Sextant-
tät der Pflanzen (Z.) II.
 279.
Hérotaire (Z.) VII. 193.
Hepar phosphoricum calcareum
(Z., D. R. G.) I. G.
 XV.
Hepar sulphuris (Z., D. R.
 G.) I. G. XV.
Hepar sulphuris calcareum
(Z., D. R. G.) I. G.
 XV.
Hepatica (Z.) III. 1149.
alba (Z.) III. 1369.
nobilis (Z.) III. 1149.
stellata (Z.) III. 843.
Hepaticæ (Z.) III. 264.
Hepatit (Z.) I. 273.
Hepatus (Z.) VI. 102, 255.
Hepiulus (Z.) V. 1320.
aeaculi (Z.) V. 1322.
Hapoona-Roo (Z.) VII. 904.
Hepp, Ph., Stenensflora v.
Würzburg (Z.) III. 301.
Heppen (Z.) III. 1958, 1961.
Herber (Z.) III. 1962.
Wasser (Z.) III. 1962.
Hepsetus (Z.) VI. 368.
Heptrandria (Z.) III. 6.
Heracleum (Z.) III. 1002,
 1811.
sphondylium (Z.) III. 1811.
Herba (Z.) II. 27.
abrotani montani (Z.) III,
 759.
abalathii (Z.) III. 763.
aeacinae (Z.) III. 259.
acetosellae (Z.) III. 1178.
acemella (Z.) III. 747.
acoutii (Z.) III. 1162.
 - *latel* (Z.) III. 1162.

Herba adianti nubi (S.) III. 330.
 - aurei (S.) III. 287.
 - nigri (S.) III. 330.
 - rubri (S.) III. 330.
 agerati (S.) III. 758.
 agrimoniae (S.) III. 2004.
 alinaea tryphillae (S.) III. 995.
 amoris (S.) III. 1177.
 anagallidis aquaticae (S.) III. 995.
 - foeminae (S.) III. 964.
 - luteae (S.) III. 964.
 - monelli (S.) III. 964.
 androsani (S.) III. 1371.
 anthes (S.) III. 1072.
 antirrhini (S.) III. 970.
 apocyni, folio subrotando (S.) III. 1031.
 aquilinae (S.) III. 1159.
 artemisiae rubrae (S.) III. 762.
 aspersae aureae (S.) III. 842.
 asplenii (S.) III. 325.
 atriplicis sylvestris (S.) III. 1459.
 auricularae leporis (S.) III. 1798.
 balsami palustris (S.) III. 1055.
 balsamitae maris (S.) III. 765.
 barbae caprae (S.) III. 2026.
 bardanae minoris (S.) III. 754.
 barbarae (S.) III. 1400.
 bellidis majoris (S.) III. 760.
 - minoris (S.) III. 775.
 betonicae (S.) III. 1062.
 - aquaticae (S.) III. 967.
 bifolii (S.) III. 469.
 bis linguae (S.) III. 620.
 bis tortae (S.) III. 1481.
 bliti (S.) III. 4468.
 boni Hauriel (S.) III. 1459.
 borraginiae (S.) III. 1092.
 botryos (S.) III. 1450.
 - montanae (S.) III. 1461.
 brancae ursinae (S.) III. 1002, 1812.

Herba britannica (S.) III. 1482.
 buglossi (S.) III. 1091.
 - agrestis (S.) III. 1091.
 buginae (S.) III. 1053.
 bupthalmi (S.) III. 757.
 bupleuri (S.) III. 1798.
 calceolulae (S.) III. 771.
 calthae palustris (S.) III. 1154.
 camphoratae (S.) III. 1463.
 caneri (S.) III. 1096.
 cannabis aquaticae (S.) III. 741.
 cannabis aquaticae (S.) III. 749.
 - sylvestris (S.) III. 1061.
 capillares (S.) III. 328.
 capitis vituli (S.) III. 970.
 cardiaca (S.) III. 1064.
 cardui haemorrhoidalis (S.) III. 732.
 - mariae (S.) III. 731.
 - stellati (S.) III. 730.
 - tomentosii (S.) III. 733.
 centaurei lateri (S.) III. 1018.
 - minoris (S.) III. 1022.
 centummodiae (S.) III. 1480.
 centumorbinae (S.) III. 964.
 cerefolii hispanici (S.) III. 1799.
 ceterach (S.) III. 325.
 chamaecisti vulgaris (S.) III. 1377.
 chamaedreos (S.) III. 1053.
 chamaedris spuriae foeminae (S.) III. 996.
 - maris (S.) III. 996.
 chamaedryos alpinae (S.) III. 2008.
 chamaepityos (S.) III. 1053.
 chelidonii majoris (S.) III. 1417.
 - minoris (S.) III. 1145.
 cicutae aquaticae (S.) III. 1829.
 - terrestris (S.) III. 1841.
 cicutariae (S.) III. 1801.
 - odoratae (S.) III. 1799.
 simicifugae (S.) III. 1165.
 - serpentariae (S.) III. 1165.

Herba clematidis sylvestris (S.) III. 1153.
 cochlleariae (S.) III. 1396.
 colubrinae (S.) III. 1481.
 consolidae majoris (S.) III. 1092.
 - medicae (S.) III. 1053.
 - minoris (S.) III. 1057.
 - sarracenicae (S.) III. 775.
 conyzae ceruleae (S.) III. 775.
 costii (S.) III. 734.
 cotyledonis aquaticae (S.) III. 1793.
 crassulae majoris (S.) III. 1965.
 cruciatae (S.) III. 843.
 eueballi (S.) III. 1362.
 Coniugundae (S.) III. 741.
 cymbalariae (S.) III. 968.
 cynocrambes (S.) III. 1577.
 draunculi hortensis (S.) III. 762.
 ephithymi cretici (S.) III. 1081.
 erucaginis (S.) III. 1396.
 erysini (S.) III. 1400.
 eupatorii (S.) III. 741.
 - Meuses (S.) III. 768.
 fabariae (S.) III. 1965.
 falcariae (S.) III. 1832.
 filipendulae aquaticae (S.) III. 1827.
 flammulae (S.) III. 1144.
 - Jovis (S.) III. 1153.
 foeniculi mariani (S.) III. 1823.
 galli albi (S.) III. 842.
 gentiana minoris (S.) III. 1020.
 gentianellae (S.) III. 1020.
 geranii batriochidia (S.) III. 1170.
 glasti (S.) III. 1393.
 graminis floridi (S.) III. 1358.
 grantioiae (S.) III. 959.
 hederae terrestris (S.) III. 1859.
 helinae (S.) III. 1549.
 hepaticae albae (S.) III. 1360.
 - nobilis (S.) III. 1149.
 - stipitatae (S.) III. 843.

Herba herniariae (B.) III. 1456.
holostri (B.) III. 1367.
hornimi pratensis (B.) III. 1073.
hyoscyami (B.) III. 977.
iberidis (B.) III. 1393.
ivae arthriticae (B.) III. 1053.
ivae moschatae (B.) III. 759.
junci odorati (B.) III. 399.
lagopodis (B.) III. 1635.
lamii lutei (B.) III. 1061.
 - *Plinii* (B.) III. 1060.
lappulae hepaticae (B.) III. 2004.
lavandulae (B.) III. 1058.
lenticulariae (B.) III. 958.
linariae aureae (B.) III. 776.
 - *scopariae* (B.) III. 1461.
linguae cervinae (B.) III. 330.
lquchitis majoris (B.) III. 333.
 - *minoris* (B.) III. 328.
loti odorati (B.) III. 1637.
lysimachiae chamaenerion (B.) III. 1875.
 - *luteae* (B.) III. 965.
 - *purpureae* (B.) III. 1882.
mari veri (B.) III. 1054.
marubii acuti (B.) III. 1063.
 - *agrestis* (B.) III. 1063.
 - *albi* (B.) III. 1064.
 - *aquatici* (B.) III. 1054, 1063.
 - *nigri* (B.) III. 1064.
 - *prasii* (B.) III. 1064.
matricariae (B.) III. 760.
matrisylviae (B.) III. 843.
melleae tragi (B.) III. 1071.
 - *tursicae* (B.) III. 1071.
mentastri (B.) III. 1055.
menthae (B.) III. 1055.
 - *balsaminae* (B.) III. 1056.
 - *romanae, sarraceniaca* (B.) III. 765.
mercurialis (B.) III. 1577.
 - *montanae* (B.) III. 1577.

Herba millegrami (B.) III. 1456.
miltzadella (B.) III. 1060.
moeroris (B.) III. 1601.
moruae diaboli (B.) III. 448.
 - *ranuae* (B.) III. 448.
moschatae (B.) III. 1171.
musci aborei (B.) III. 258, 259.
 - *cinerei* (B.) III. 257.
 - *cumatilis* (B.) III. 257.
 - *pyxidati* (B.) III. 251.
 - *terrestris* (B.) III. 257.
 - *vulgaris* (B.) III. 297.
myrrhida majoris (B.) III. 1799.
nasturtii hortensis (B.) III. 1392.
 - *majoris* (B.) III. 1397.
 - *pratensis* (B.) III. 1398.
 - *petraei* (B.) III. 1988.
nigella (B.) III. 1363.
nummulariae (B.) III. 964.
oilveillae (B.) III. 1283.
oenanthes aquaticae (B.) III. 1827.
oreoselinii (B.) III. 1816.
orontii (B.) III. 969.
 - *majoris* (B.) III. 970.
paeoniae (B.) III. 1163.
papaveris corniculati (B.) III. 1417.
paridia (B.) III. 621.
parietariae (B.) III. 1549.
parthenii (B.) III. 760.
pedis anserini (B.) III. 1460.
 - *avis* (B.) III. 1621.
pentaphylli (B.) III. 2012.
 - *aquatici* (B.) III. 2010.
perfoliatae (B.) III. 1798.
persicariae acidae (B.) III. 1478.
 - *mitis* (B.) III. 1479.
 - *urentis* (B.) III. 1479.
plumipinellae albae, nostralis et nigrae (B.) III. 1836.
 - *minoris* (B.) III. 2003.
plantaginis aquaticae (B.) III. 443.
podagraria (B.) III. 1834.
poetica (B.) III. 1862.

Herba polygalae amarae (B.) III. 1293.
polygoni polonici (B.) III. 1455.
prunellae (B.) III. 1067.
pulegii (B.) III. 1056.
pulmonariae arboreae (B.) III. 256.
 - *maculoasae* (B.) III. 1094.
pyrolae majoris (B.) III. 896.
ranunculi albi (B.) III. 1150.
 - *dulcis* (B.) III. 1147.
 - *flammei majoris* (B.) III. 1145.
 - *palustris* (B.) III. 1146.
reginae prati (B.) III. 2026.
rhabarbari pauperum (B.) III. 1151.
rosae benedictae s. regiae (B.) III. 1163.
rutae (B.) III. 1265.
 - *murariae* (B.) III. 330.
sabinae (B.) III. 361.
salicariae (B.) III. 1882.
samolii (B.) III. 965.
Sancti Petri (B.) III. 1823.
sanguinariae (B.) III. 1169, 1480.
santoliniae (B.) III. 759.
saxifragae anglicae (B.) III. 1824.
 - *aureae* (B.) III. 1988.
scabiosae (B.) III. 785.
scelopendrii (B.) III. 330.
scordii (B.) III. 1053.
scrofulariae aquaticae (B.) III. 967.
 - *foetidae* (B.) III. 967.
sedi majoris (B.) III. 1966.
 - *minoris* (B.) III. 1964.
sentiens (B.) III. 1177.
sesami vulgaris (B.) III. 1396.
sideritidis (B.) III. 1069.
sili palustris (B.) III. 1837.
siliii (B.) III. 1824.
sophiae chirurgorum (B.) III. 1400.
spigelliae (B.) III. 1024.
stramonii (B.) III. 978.
styraci (B.) III. 1054.
taraxaci (B.) III. 715.

Herba telephii (B.) III. 1966.
terrianariae (B.) III. 1066.
thalictri (B.) III. 1151.
trichomanes (B.) III. 313.
trifolii bitumidosi (B.) III. 1634.
 - *fabrii* (B.) III. 1017.
 - *purpurei* (B.) III. 1636.
trixaginis (B.) III. 1063.
ulmariae (B.) III. 2025.
urticae majoris (B.) III. 1550.
 - *mortuae* (B.) III. 1060.
usnea (B.) III. 255.
uvulariae (B.) III. 620.
valerianellae (B.) III. 787.
verbenae (B.) III. 1103.
verbosinae (B.) III. 749.
verecunda (B.) III. 1177.
vejonicae (B.) III. 996.
verrucaeae (B.) III. 1096.
viperini (B.) III. 1094.
vicagliola (B.) III. 1361.
viva (B.) III. 1177.
vuulariae (B.) III. 1461.
Herbe à Charpentier (B.) III. 1004.
aux care-dents (B.) III. 1833.
aux yeux (B.) III. 1153.
maure (B.) III. 1373.
du Paraguay (B.) III. 1739.
à pigue (B.) III. 745.
Herbert, A., Treatise on bulbous roots (B.) II. 282.
Herbich, F., Addidamenta ad Florum Galiciae (B.) III. 2123.
Selectio Plant. rar. Galliae (B.) III. 2123.
Herbling (B.) III. 154.
Herbst, Naturgeschichte der Krebse (B.) V. 708.
Schmetterlinge (B.) V. 1425.
ungefugelte Insecten (B.) V. 707.
Herbstaugennie (B.) III. 1149.
Herbstergamotte (B.) III. 2081.
Herbstbirnen (B.) III. 2078, 2080, 2081.
Herbstkalvif (B.) III. 2086.
Herbstperbirne (B.) III. 2080.
Herbstfliegen (B.) V. 779.

Herbstflissen (B.) III. 753.
canadische (B.) III. 753.
virginische (B.) III. 753.
Herbstflohensahn (B.) III. 716.
Herbstfischapfel (B.) III. 2084.
Herbstfüßapfel (B.) III. 2086.
Herbsthunderbirne (B.) III. 2078.
 grüne (B.) III. 2078.
Heruleskäfer (B.) V. 1816.
Heruleskeule (B.) III. 1281.
Herreit (R., D. R. S.) I. S. XIII.
Herrenbach, C., Rei rusticae L. IV. (B.) VII. 668.
Héricium (B.) III. 129.
auriscalpium (B.) III. 129.
cervinum (B.) III. 130.
compactum (B.) III. 130.
coralloides (B.) III. 129.
erinaceus (B.) III. 129.
imbricatum (B.) III. 130.
musoidum (B.) III. 129.
repandum (B.) III. 130.
Hérine (B.) VII. 787.
Hérison (B.) VII. 964.
Hérison de mer, f. Echinus (B.) V. 586.
Héritier, L., Certum anglicum (B.) III. 2121.
Descript. et le. specierum Corni (B.) III. 2166.
Geraniologia (B.) III. 1441.
Stirpes novae Iconibus illustratae (B.) III. 2121.
Heritiera (B.) III. 527, 1205.
Heritigen (B.) III. 848.
Herrmann, P., Mémoire apterologique (B.) V. 708.
Observationes zoologicae (B.) VII. 1859.
Paradijsbatavua (B.) III. 2117.
Tabula aësinatum animalium (B.) VII. 1859.
Hermannia (B.) III. 1196.
althaeifolia (B.) III. 1196.
Hermanniacen (Hermannien) (B.) III. 1142, 1196.
Bitter. der (B.) III. 1442.
Hermannsbirne (B.) III. 2078.
Hermas (B.) III. 1798.
gigantes (B.) III. 1798.
Hermet (B.) III. 756.

Hermet, breitmende (B.) III. 756.
Feld: (B.) III. 756.
römische (B.) III. 756.
Hermetin (B.) V. 451.
Hermetin (B.) VII. 1498.
Hermetinmotte (B.) V. 1332.
Hermetin (B.) III. 756.
Hermestia (B.) III. 1579.
Hermine (B.) VII. 1498.
Hermistum (B.) III. 479.
Hermitte, f. Pagurus (B.) V. 643.
Hermodactylus (B.) III. 551.
Hermodonten (B.) III. 551.
Hernandez, Francisco, Arboles, Plantas y Animales de la nueva España. — Latine: Nova Plantarum regni Mexicanæ Hist. (B.) III. 2117.
Thesaurus rer. nov. Hispan. (B.) VII. 668.
Hernandia (B.) III. 1514.
sonora (B.) III. 1514.
Hernandien (B.) III. 1453, 1504, 1514.
Bitter. der (B.) III. 2101.
Hernaria (B.) III. 1456.
glabra (B.) III. 1456.
Herobotus, Beschüb. der Salmen (B.) II. 278.
Herold, Bildungsgesch. der Spinnen (B.) V. 708.
Entwickelungsgeschichte der Schmetterlinge (B.) V. 1426.
Héron (B.) VII. 534.
Herpes (B.) VII. 1531.
leucurus (B.) VII. 1534.
Herpeton (B.) VI. 525.
tentaculatus (B.) VI. 525.
Herrenapfel (B.) III. 2085.
Herrenpilz (B.) III. 138, 161.
Herrenvogel (B.) VII. 59.
Herzlia (B.) III. 620.
stellata (B.) III. 620.
Herreit (R., D. R. S.) I. S. XX.
Herreischicht (B.) IV. 320.
Herso (B.) III. 1272.
Herz (B.) IV. 72, 124, 228.
Arterien: (B.) IV. 73.
Veinen: (B.) IV. 73.

Herzbeutel (Z.) IV. 73.
 Herzbeutelader (Z.) IV. 80.
 vordere (Z.) IV. 80.
 Herzentzere (Z.) V. 495.
 Herzgefecht (Z.) IV. 62.
 Herzgefaß (Z.) III. 1064.
 gemeines (Z.) III. 1064.
 Herzgefaße (Z.) III. 1064.
 Herz, halbes (Z.) V. 316.
 Herzhöhlen (Z.) IV. 73.
 Herzkammern (Z.) IV. 73.
 Herzkirsche (Z.) III. 2053.
 gelbe (Z.) III. 2053.
 goldgelbe (Z.) III. 2053.
 Kron- (Z.) III. 2053.
 schwarze (Z.) III. 2053.
 weiße (Z.) III. 2053.
 Herzkirschen (Z.) III. 2053.
 Herzkappen (Z.) IV. 126.
 Herzkohle (Z.) III. 1404.
 Herzmuschel (Z.) V. 314.
 dünnrippige (Z.) V. 316.
 eßbare (Z.) V. 314.
 gelbe (Z.) V. 316.
 runnelige (Z.) V. 316.
 Herznase (Z.) VII. 970.
 Herzkornfische (Z.) III. 2051.
 Herzkornen (Z.) IV. 73.
 Herzkornpflanz (Z.) III. 1213.
 gemeine (Z.) III. 1212.
 Herzkornstein (Z.) III. 1293.
 gemeine (Z.) III. 1294.
 Herzkornen (Z.) III. 1334.
 gemeiner (Z.) III. 1334.
 Herzkornkammer (Z.) IV. 73.
 Herzkorn (Z.) IV. 73.
 Herzkornstein (Z.) III. 2051.
 Hesperia (Z.) V. 1389.
 baeticus (Z.) V. 1390.
 pruni (Z.) V. 1108.
 quercus (Z.) V. 1109, 1202,
 1390.
 Hesperia (Z.) III. 1400.
 watronalis (Z.) III. 1401.
 tristis (Z.) III. 1401.
 Heß (Z.) I. 205.
 Heßen (Z.) III. 1193.
 Heß (Z.) III. 1193.
 Heßenfische (Z.) V. 751.
 Heßler. De Timmia (Z.)
 III. 303.
 Heßepit (Z.) I. 362.
 Heterobranchius (Z.) VI. 86.
 anguillaris (Z.) VI. 86.
 Heterodactylus (Z.) VI. 801.

Heterodactylus imbricatus
 (Z.) VI. 555.
 Heterodon (Z.) VI. 555.
 Heteromorphe Körper (Z.) I.
 133.
 Heterotrichum (Z.) III. 1898.
 angustifolium (Z.) III. 1898.
 Hétre (Z.) III. 1547.
 Heu, griechisches (Z.) III. 1637.
 thibetanisches (Z.) III. 1839.
 Houchera (Z.) III. 1987.
 americana (Z.) III. 1997.
 Heucherus, J., De Plantar.
 hist. sabulari (Z.) III.
 2131.
 Heuerting (Z.) VI. 263, 361.
 Heuffel et Wierabicki,
 Plantae Hungariae et
 Transsylvanicae (Z.) III.
 2133.
 Heußafen (Z.) VII. 812.
 Heußaffen, f. Brüllaffen (Z.)
 VII. 1730.
 Heußandit (Z.) I. 170.
 Heußpferd (Z.) V. 1499, 1521.
 Heußschrede (Z.) V. 1519.
 Baums (Z.) V. 1522.
 Fang- (Z.) V. 1508.
 Gras- (Z.) V. 1521.
 Schädel (Z.) V. 1521.
 Schnarr- (Z.) V. 1513.
 Strich- (Z.) V. 1514.
 Heußschreden (Z.) V. 1428, 1499,
 1519.
 Heter. der (Z.) IV. 1531.
 Heußschredenohel (Z.) VII. 66.
 Heußschredenbaum (Z.) III.
 1705. -
 = Erbßenbaum (Z.) III.
 1750.
 gemeiner (Z.) III. 1705.
 Heußschredenbäume (Z.) III.
 1705.
 Heußschredencade (Z.) V. 1592.
 Heußschredenkrebs (Z.) V. 641.
 1493.
 gemeiner (Z.) V. 641.
 indischer (Z.) V. 642.
 Heußschredenvogel (Z.) VII. 67.
 Heußhieschen (Z.) V. 26.
 Heußvogel (Z.) V. 1401.
 gelber (Z.) V. 1401.
 Hevea (Z.) III. 1587.
 Hewson, Lymphatic System
 of Birds (Z.) VII. 674.

Hiepadter (Z.) I. 44.
 Hiezgoubobekader (Z.) I.
 39, 51.
 Hiezpafioctader (Z.) I. 46.
 Hexandria (Z.) III. 5.
 Hexastoma (Z.) V. 551.
 Heye (Z.) V. 447.
 Heyeufte (Z.) III. 83.
 Heyeuftraut (Z.) III. 318, 1876.
 gemeines (Z.) III. 1876.
 Heyeuftrauter (Z.) III. 1876.
 Heyeuftraufe (Z.) III. 83.
 Heyeufmecht (Z.) III. 317.
 Heyeufschwamm (Z.) III. 138.
 Heylbonen (Z.) III. 1662.
 Heymassoll (Z.) III. 925.
 Heye, J., Gemeinnütziger
 Unterricht über die schäd-
 lichen u. nützl. Schwämme
 (Z.) III. 175.
 Heyeufthee (Z.) III. 1182.
 Hiaticula (Z.) VII. 512.
 Hiaticula (Z.) VI. 255.
 Hibiscus (Z.) III. 1217.
 abelmoschus (Z.) III. 1220.
 acetosa (Z.) III. 1221.
 cannabinus (Z.) III. 1219.
 crinalium (Z.) III. 1219.
 esculentus (Z.) III. 1220.
 macrophyllus (Z.) III. 1223.
 mutabilis (Z.) III. 1217,
 1220.
 populaceus (Z.) III. 1223.
 roanensis (Z.) III. 1217.
 sabdariffa (Z.) III. 1221.
 surratanensis (Z.) III. 1219.
 sylvaceus (Z.) III. 1216.
 tiliaceus (Z.) III. 1222.
 trionum (Z.) III. 1221.
 vesicaria (Z.) III. 1221.
 Hibiscus (Z.) III. 1142, 1208,
 1213.
 Heter. der (Z.) III. 1442.
 Hibos (Z.) VII. 124.
 Hickory (Z.) III. 1761, 1762.
 Hiesen (Z.) III. 1304, 2021.
 Balsam (Z.) III. 1304.
 Hiesam (Z.) III. 1307.
 Hiesch (Z.) III. 1306.
 Granat- (Z.) III. 1307.
 Hiesen (Z.) III. 1306.
 Hiesel (Z.) III. 1310.
 Quitten (Z.) III. 1308.
 Hiesel (Z.) III. 1310.
 Hieracium (Z.) III. 718.

- Hieracium aurantiacum** (B.) III. 719.
 murorum (B.) III. 719.
 pilosella (B.) III. 719.
Higuera (B.) III. 1015.
Hilaire, A. de St., Flora Brasiliæ meridionalis (B.) III. 1440, 2134.
 Hist. des Plantes les plus remarquables de Bréail etc. (B.) III. 1440, 2134.
 Plantes usuelles des Brésiliens (B.) III. 1440, 2131.
 Reddésagés (B.) III. 1447.
 Sur le Gynobase (B.) III. 1444.
Hilaire, Geoffroy St., Anatomie philos. (3.) VI. 404.
 Deser. de l'Égypte (3.) VI. 404.
 Etudes d'un Naturaliste (3.) VII. 1859.
 Mammifères (3.) VII. 1858.
Hilaire Jaume St., Familles des plantes (B.) III. 1443.
 Plantes de la France (B.) III. 2125.
Hill, Der Schlaf der Pflanzen (B.) II. 261.
Hill, The Construction of Timber (B.) II. 94, 269.
Hippen (B.) III. 908.
 Horn (B.) III. 916.
 Kamm (B.) III. 909.
 Kletter (B.) III. 909.
 Wirtz (B.) III. 910.
Hilsmulle (B.) I. 691.
Hilthyon (B.) I. 685.
Himantalia (B.) III. 233.
 lorea (B.) III. 233.
Himantia (B.) III. 128.
Himantopus (3.) VII. 487.
 mexicanus (3.) VII. 489.
 nigricollis (3.) VII. 489.
Himbeeraffel (B.) III. 2086.
Himbeerblatt (3.) V. 1347.
Himbeere (B.) III. 2014
 gemeine (B.) III. 2015.
 nordische (B.) III. 2015.
 wachstüchtige (B.) III. 2016.
Himbeeren (B.) III. 2014.
Himbeerentblätter (3.) V. 1046.
- Himbarreiß** (B.) III. 2016
Himbeergetee (B.) III. 2016.
Himbeerwurz (B.) III. 2016.
Himbeerrimpel (B.) III. 92.
Himbeersyrup (B.) III. 2016.
Himbeerwein (B.) III. 2016.
Himmelsgerste (B.) III. 388.
Himmelsstörche (3.) VII. 290.
Himmelschwaben (B.) III. 396.
 gemeiner (B.) III. 396.
Himmelssthan (B.) III. 397.
Himmelsziege, f. Scolopax galinago (3.) VII. 506.
Hindin (3.) VII. 1289.
Hinglach (B.) III. 1819.
Hinkelstauben (3.) VII. 304.
Hinkert, Handbuch der Zoologie (B.) III. 2130.
Hlanire (3.) VII. 1234.
Hlanus (3.) VII. 1232.
Hinterglieder (3.) IV. 26.
Hinterhauptbein (3.) IV. 25, 121.
Hinterhauptelberper (3.) IV. 28.
Hinterhauptmuskeln (3.) IV. 33.
Hinterhauptnerve (3.) IV. 54.
Hinterhauptschlagader (3.) IV. 77.
Hinterhauptwirbel (3.) IV. 166.
Hinterhuber, G., Centurien (B.) III. 2133.
Hinterkopf (3.) IV. 326.
Hirndrüsen (B.) III. 399.
Hippelaphus (3.) VII. 1387.
Hippens (3.) V. 654.
Hippia (B.) III. 765.
 frutescens (B.) III. 765.
Hippobosca (3.) V. 762.
 equina (3.) V. 762.
 hirundinis (3.) V. 764.
 ovina (3.) V. 765.
Hippocampus (3.) VI. 96.
Hippocastanum (B.) III. 1320, 1322.
 Siter. der (B.) III. 1445.
Hippocastanum (B.) III. 1323.
Hippocratea (B.) III. 1331.
 comosa (B.) III. 1331.
 eboordata (B.) III. 1331.
 scandens (B.) III. 1331.
Hippocrateen (B.) III. 1263, 1520, 1331.
- Hippocrateen, Siter. der** (B.) III. 1445.
Hippocrepis (B.) I. 26.
 Hippocrepis (B.) III. 1621.
 comosa (B.) III. 1621.
Hippoglossus (3.) VII. 167, 169.
Hippomane (B.) III. 1607, 1608.
 mancinella (B.) III. 1608.
Hippomanen (B.) III. 1576, 1604.
Hipponeid (3.) V. 572.
Hippophas (B.) III. 1497.
 rhamnoides (B.) III. 1498.
Hippopotamus (3.) VII. 1117.
 — (B.) I. 650.
 amphibia (3.) VII. 1118.
 diacymilla (B.) I. 653.
 intermedius (B.) I. 632.
 major (B.) I. 632.
 minutus (B.) I. 632.
 Sival (B.) I. 653.
Hippos (3.) VII. 1231.
Hippotherium (B.) I. 654.
Hippotiger (3.) VII. 1221.
Hippuriden (B.) III. 300, 343.
Hippuris (B.) III. 343.
 vulgaris (B.) III. 343.
Hippuriten (3.) V. 502.
 in der Kreide (B.) I. 673.
 im Riff (B.) I. 682.
Hippuritenfaff (B.) I. 682.
Hippuritus (3.) VI. 217.
Hiptage (B.) III. 1327.
 madagascariensis (B.) III. 1328.
 racemosa (B.) III. 1328.
Hireuta (B.) III. 1991.
Hireus (3.) VII. 1354.
 angorensis (3.) VII. 1356.
 depressus (3.) VII. 1356.
 eornis (3.) VII. 1356.
 laniger (3.) VII. 1356.
 mambrius (3.) VII. 1356.
 roversus (3.) VII. 1356.
 tibetanus (3.) VII. 1357.
Hire, de la, f. De la Hire
Hirex (3.) VII. 158.
Hirn (3.) IV. 48, 49, 127, 141, 186, 283.
 großes (3.) IV. 49, 51.
 kleines (3.) IV. 49, 50.
 — das Hirn des Dichters (3.) IV. 99.

- Hirn, Periodicität des** (3.) IV. 262.
- Hirn** (der Palmen) (B.) III. 677.
- Hirnsalken** (3.) IV. 51.
- Hirnsoden** (3.) IV. 51.
- Hirnbrücke** (3.) IV. 50, 51.
- Hirncorall** (3.) V. 150.
ausgeschweiftestes (3.) V. 150.
gemeines (3.) V. 151.
verwirretes (3.) V. 151.
- Hirncorallen** (3.) V. 150.
- Hirngrylle** (3.) VII. 159.
- Hirnhaut** (3.) IV. 54.
harte (3.) IV. 54.
- Hirnhöhle** (3.) IV. 50.
erste (3.) IV. 52.
zweite (3.) IV. 52.
dritte (3.) IV. 52.
fünfte (3.) IV. 52.
vierte (3.) IV. 50.
zwölfte (3.) IV. 52.
- Hirnkammern** (3.) IV. 52.
- Hirnsopf** (3.) IV. 562.
- Hirnskraut** (B.) III. 1067.
gemeines (B.) III. 1067.
steines (B.) III. 1067.
- Hirnschlüter** (B.) III. 2067.
- Hirnsfugeln** (3.) IV. 52.
- Hirnsappen** (3.) IV. 52.
hintere (3.) IV. 52.
mittlere (3.) IV. 52.
vordere (3.) IV. 52.
- Hirnnerven** (3.) IV. 53, 54, 58.
animalis (3.) IV. 58.
vegetative (3.) IV. 61.
- Hirnpolarität** (3.) IV. 256.
- Hirnsand** (3.) IV. 53.
- Hirnschale** (3.) IV. 28, 29, 167, 326.
- Hirnschalenmuskeln** (3.) IV. 46.
- Hirnscheidewand** (3.) IV. 52.
- Hirnschenkel** (3.) V. 50, 51.
- Hirnsipat** (3.) IV. 54.
- Hirnsipat** (3.) IV. 52, 54.
- Hirnwände** (3.) IV. 51.
mittlere (3.) IV. 51.
vordere (3.) IV. 51.
- Hirnwindungen** (3.) IV. 51.
- Hirondelle** (3.) VI. 180, 385.
de mer (3.) VI. 180, 385.
- Hirondelle** (3.) VII. 91.
de abimades (3.) VII. 93.
de fenêtre (3.) VII. 95.
- Hirondelle de mer**, f. *Sterna* (3.) VII. 395.
de rivage (3.) VII. 95.
- Hirsch**, **Hirsche** (3.) VII. 1281, 1289, 1389.
Dam: (3.) VII. 1293, 1295.
Edel: (3.) VII. 1289.
eigentliche (3.) VII. 1289.
giraffenartige (3.) VII. 1289.
großer (3.) VII. 1292.
jagdbarer (3.) VII. 1291.
kleiner (3.) VII. 1286.
Kolben: (3.) VII. 1290.
riesenhafter (R.) I. 620, 634.
rinderartige (3.) VII. 1293.
Roth: (3.) VII. 1289.
rother (3.) VII. 1288.
russischer (3.) VII. 1292.
Schafel: (3.) VII. 1294.
Sumpf: (3.) VII. 1292.
virginischer (3.) VII. 1293.
Wald: (3.) VII. 1283.
weißer (3.) VII. 1286.
Ziegen: (3.) VII. 1353.
Zinken: (3.) VII. 1252.
- Hirschchromen** (B.) III. 2007.
gemeine (B.) III. 2008.
- Hirschbrunst** (B.) III. 88.
- Hirschbucke** (B.) III. 88.
gemeiner (B.) III. 88.
- Hirschboven** (B.) III. 1745.
- Hirschfeld**, Theorie der Gartenkunst (B.) III. 2130.
- Hirschgeweih** (3.) IV. 93.
- Hirschheber** (3.) VII. 1134.
- Hirschheilwurz** (B.) III. 1826.
- Hirschhornbaum** (B.) III. 1770.
- Hirschhornkalt** (R., D. R. S.) I. S. XV.
- Hirschhornbl** (R., D. R. S.) I. S. XVII.
- Hirschhornsalz** (R., D. R. S.) I. S. XIV.
- Hirschhüter**, f. *Hirschschütter*.
- Hirschfals** (3.) VII. 1291.
- Hirschfing** (B.) III. 156, 157.
- Hirschhufe** (3.) VII. 1388.
- Hirschschütter** (3.) V. 1810.
gemeiner (3.) V. 1810.
kleiner (3.) V. 1813.
- Hirschthier** (3.) VII. 1389.
- Hirschwurz** (B.) III. 1816, 2008.
weiße (B.) III. 1805.
- Hirschzunge** (B.) III. 130, 330.
- Hirschzunge**, braune (B.) III. 130.
- Hirschzungen** (B.) III. 330.
gemeine (B.) III. 330.
italienische (B.) III. 331.
- Hirse** (B.) II. 345. — III. 882, 405.
Blut: (B.) III. 379.
gemeine (B.) III. 405.
Neger: (B.) III. 405.
Stein: (B.) III. 1094.
Wald: (B.) III. 402.
Zucker: (B.) III. 407.
- Hirsien** (B.) III. 405.
Kolben: (B.) III. 406.
Roth: (B.) III. 406.
- Hirsienegge** (B.) III. 426.
- Hirtella** (B.) III. 2041.
raecoonia (B.) III. 2041.
- Hirsenvogel**, f. *Palamedea charvaria* (3.) VII. 573.
- Hirado** (3.) V. 560.
gulo (3.) V. 562.
intestinalis (3.) V. 27.
medicinalis (3.) V. 561.
muricata (3.) V. 563.
oculata (3.) V. 562.
pisium (3.) V. 562.
rutigaris (3.) V. 562.
- Hiranda caeculenta** (B.) III. 225.
- Hirandaria** (B.) III. 1031.
- Hirundo** (3.) VI. 179, 180, 385.
Hirundo (3.) VII. 91.
apus (3.) VII. 106.
caeculenta (3.) VII. 96.
fuciphaga (3.) VII. 106.
javanica (3.) VII. 106.
marina (3.) VII. 571.
riparia (3.) VII. 96, 572.
rustica (3.) VII. 93.
urbica (3.) VII. 94.
- Hisinger**, G., *Esquisse de Pétrifications de la Sibirie* (B.) III. 2128.
- Hisingerit** (R.) I. 358.
- Hispa** (3.) V. 1671.
atra (3.) V. 1671.
- Histor** (3.) V. 1711, 1799.
quadrimaculata (3.) V. 1799.
unicolor (3.) VI. 1799.
- Hiatulus** (3.) VI. 611.
pustulosus (3.) VI. 612.

Histoire de l'Acad. des Sciences (S.) II. 265.
Historia et Iconographia Horti kleinmansi (S.) III. 2128.
Historische Pflanzen (S.) II. 374.
Hiatrio (S.) VI. 77.
Hirpe (S.) VII. 558.
Hnijsa (S.) VII. 1065.
Hoatzin (S.) VII. 599.
Hoba (S.) VII. 1777.
Hobby (S.) VII. 129.
Hobe (S.) VII. 1775.
Hobnaim (S.) II. 390. — III. 934.
Hobe (S.) III. 1777.
Hobreau (S.) VII. 129.
Hobriana (S.) VII. 129.
Hocco (S.) VII. 600.
Hochbeenen (R.) I. 552, 558.
Hochbe-queue (S.) VII. 47.
Hocheur (S.) VII. 1810.
Hochgebirge (R.) I. 547.
Hochguder (S.) VI. 287.
Hochländer (R.) I. 552.
Hochrüden (S.) VI. 101.
gemeiner (S.) VI. 102.
Hochschäidraupen (S.) V. 1391.
Hochschänbler (S.) VII. 83.
Hochstblatt (S.) III. 619.
Hoder (S.) VII. 17, 24.
Höder (S.) III. 90.
Höderalben (S.) III. 1508.
gemeine (S.) III. 1508.
Hödercorall (S.) V. 143.
Höderkrunge (S.) III. 115.
wurzelnde (S.) III. 116.
Höderpble (S.) III. 57.
purpurrother (S.) III. 57.
Hödertauben (S.) VII. 301.
Hoef Bland (S.) III. 1673.
Hoeven. van der. de aceto-
leto piscium (S.) VI. 407.
Hoffahrt, sinkende (S.) III. 764.
Hoffmann, Fr. (Minera-
log.) (R.) I. 29, 565, 689.
 — **Uebersicht der orographi-**
schen und geognostischen
Verhältnisse v. nordwest-
lichen Deutschland (R.)
 I. 765.

Hoffmann, G., Deser. et
adumbratio lich. (S.)
 III. 301.
Deutschlands Flora cryptog-
gam. (S.) III. 299.
De vario lichenum nam
(S.) III. 300.
Enumeratio lichenum (S.)
 III. 300.
Floragerman. (S.) III. 2122.
Genera umbelliferarum
(S.) III. 2108.
Historia Salicum (S.) III.
 2102.
Lichenographia universa-
lis (S.) III. 301.
Synopsis meth. lich. (S.)
 III. 301.
Methodus lichenum (S.)
 III. 301.
Plantae licheneae (S.) III.
 300.
Vegetabilia cryptogamica
(S.) III. 173, 300.
Vegetabilia Hercyniae sub-
terraneae (S.) III. 2128.
Hoffmann, G., Verzeichniß
der Schwämme (S.) III.
 174.
Hoffmann, F., Naturalien-
sammler zu Raesricht
(R.) I. 674.
J. F., Physiologisch-botan.
Abhandlungen (S.) II.
 276.
Hoffmann, Koch, Einzic.,
Entomolog. Hefte (S.)
 V. 1824.
Hoffmannsseg et H.
Link. Flore portugaise
(S.) III. 1138, 2125.
Hofhühner (S.) VII. 602.
Hofhund (S.) VII. 1564.
Hoftauben (S.) VII. 300.
Hog-nose (S.) VI. 566.
Hog-Plumb-tree (S.) III.
 1777.
Höhe, absolute (R.) I. 543.
der Berge (R.) I. 543.
der Hügel (R.) I. 546.
der Pflanzenvorkommens
(S.) II. 300.
relative (R.) I. 543.
Höhenmessen, harmonometrisches
(R.) I. 545.

Höhenmessen, trigonometrisches
(R.) I. 545.
Höhenzüge (R.) I. 552.
Hofladeg (S.) IV. 80.
linfer und rechter Stamm
der (S.) IV. 80.
obere (S.) IV. 80.
untere (S.) IV. 80, 82.
Hofkapstein (S.) III. 705, 707.
Höhlen (R.) I. 640.
des Koblenstoffs (R.) I. 746.
des Muschelkalkes (R.) I.
 719.
des Zechsteins (R.) I. 733.
Knochen (R.) I. 640.
Höhlenbär (R.) I. 641.
Höhlenente (S.) VII. 470.
Höhlenente (S.) VII. 119.
Höhlengyps (R.) I. 733.
Höhlenhyäne (R.) I. 641.
Höhlenkalf (R.) I. 733.
Höhlen, knochenführende (R.)
 I. 693.
Höhlenfröte (S.) VI. 488.
Höhlenschwände, mit Tzier-
resten (R.) I. 629.
Höhlenwespen (S.) V. 893.
Höfstein bei Rößensbed (R.)
 I. 643.
Höfstaunige Pflanzen (S.) III.
 1791.
Höfstaunblät (S.) VII. 554.
gemeiner (S.) VII. 554.
Höfstaupath (R.) I. 184.
Höfstaun (S.) III. 1061.
Höfstaunmischeln (S.) V. 330.
Holts Tacuatisia (S.) VII.
 777.
Holcaanthus (S.) VI. 213.
imperator (S.) VI. 214.
tricolor (S.) VI. 213.
Holandre, Faune de la
Moselle (S.) VII. 671.
Holcus (S.) III. 406, 416.
lanatus (S.) III. 417.
mollis (S.) III. 417.
sorghum (S.) III. 406.
Holer (S.) III. 1849.
Artich. (S.) III. 1854.
Hieber (S.) III. 1851.
Kanten (S.) III. 1851.
Kraut (S.) III. 1850.
persischer (S.) III. 1116.
Schnes (S.) III. 1851.
spanischer (S.) III. 1116.

Holzer, Traubens (B.) III. 1855.
 Wasser (B.) III. 1855, 1837.
 weißer (B.) III. 1999.
Holzerblattlaus (Z.) V. 1455.
 schwarze (Z.) V. 1455.
Holzerflammen (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
Holzerlagen (B.) III. 475.
Holzerrollen (B.) III. 1097.
 saftige (B.) III. 1097.
Holzerschwamm (B.) III. 114.
Holzerschwerdel (B.) III. 536.
Hollbut (Z.) VII. 167.
Hollgarua (B.) III. 1776.
 caustica (B.) III. 1776.
 longifolia (B.) III. 1776.
Holl, Hr., Handbuch d. Petre-
 factenkunde (B.) III. 2128.
Holl, Schmidt u. Kunze,
 Deutschlands Schwämme
 in getrockn. Exemplaren
 (B.) III. 176.
Holländerholz (B.) III. 1545.
Höllenstein (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
Höllenvasser (B.) III. 676.
Hollunder, f. **Hofunder**.
Hollundernoße (B.) III. 95.
Holly, f. **Ilex** (B.) III. 1738.
Holmit (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
Holmakjöld, Th., Beata
 ruria otia Fungis dan-
 cis impensa (B.) III.
 172.
Holocentrum (Z.) VI. 260.
 longiplane (Z.) VI. 260.
 sergho (Z.) VI. 266.
Holocentrus (Z.) VI. 241.
 fasciatus (Z.) VI. 255.
 striatus (Z.) VI. 255.
 virescens (Z.) VI. 255.
Holosteum (B.) III. 1387.
 umbellatum (B.) III. 1387.
Holothuria (Z.) V. 581.
 edulis (Z.) V. 583.
 elegans (Z.) V. 581.
 frondosa (Z.) V. 581.
 maculata (Z.) V. 583.
 pentacta (Z.) V. 581.
 phantapus (Z.) V. 582.
 squamata (Z.) V. 583.
 tremula (Z.) V. 582.
 tubulosa (Z.) V. 582.

Holotyp (M., D. M. S. XII):
 = Diatomes Sphæhaloid
 (M.) I. 250.
Höllsche (B.) III. 1138.
Hölste, der (B.) III. 1465.
 Knoten (B.) III. 1467.
 Silber (B.) III. 1468.
Holunder (B.) III. 1583.
 Altich (B.) III. 1854.
 schwarzer (B.) III. 1854.
 Traubens (B.) III. 1855.
Holunderföhlein (B.) III. 1855.
Holunderfügelchen (B.) III.
 1855.
Holunderspaniter (Z.) V. 1276.
Holz (M., D. M. S.) I. S.
 XVI. — (B.) II. 22, 112,
 140. — III. 14.
Holzaderer (B.) III. 210.
Holzameise (Z.) V. 900.
Holzäpfel (B.) III. 2071.
Holzäpfel (B.) III. 1959, 1984.
Holzabest (M.) I. 270.
Holzaster (B.) III. 483.
Holzbeerer (B.) III. 1788, 1857.
Holzbiene (Z.) V. 991.
Holzbirnen (B.) III. 2075.
Holz, bitumindes (M.) I. 310.
Holzblätter (B.) II. 36.
Holzblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1377.
Holzbohrer (Z.) V. 1192, 1682.
Holzcorallen (Z.) V. 109.
Holzdroßler (B.) III. 330.
Holzer = **Holzpflanzen** (B.)
 III. 578.
 Aders (B.) III. 586.
 Apfel (B.) III. 684.
 Fast (B.) III. 602.
 Beeren (B.) III. 667.
 Stumen (B.) III. 630.
 Blüthen (B.) III. 622.
 Droßler (B.) III. 588.
 Frucht (B.) III. 641.
 Gröps (B.) III. 645.
 Holz (B.) III. 607.
 Laub (B.) III. 607.
 Mark (B.) III. 583.
 Nuß (B.) III. 643.
 Räumen (B.) III. 655.
 Rinden (B.) III. 600.
 Samen (B.) III. 623.
 Schaft (B.) III. 600.
 Stamm (B.) III. 612.
 Stengel (B.) III. 616.

Holzer = **Holzpflanzen**, Wur-
 zel (B.) III. 612.
 Zellen (B.) III. 584.
Hölzer, australische (B.) II.
 361.
 in Nordamerica (B.) II. 358.
 in Südamerica (B.) II. 358.
Holzfarben, aufbereitete (M.,
 D. M. S.) I. S. XVII.
 harzartige (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
Holzfarren (B.) III. 320.
Holzfafer (B.) II. 218.
Holzfafern (B.) III. 14.
Holzgräser (B.) III. 410.
Holzgrüpppflanzen (B.) III.
 1262, 1288.
Holzheher (Z.) VII. 341.
Holzhoher (B.) III. 607.
Holzläfer (Z.) V. 1633, 1677.
Holzknospen (B.) II. 31.
Holzlosse, mineralische (M.) I.
 308.
Holzloßten (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
Holzlaubpflanzen (B.) III. 953,
 1005.
Holzlaus (Z.) V. 1432.
 Baum (Z.) V. 1444.
 bißige (Z.) V. 1444.
 gemeine (Z.) V. 1433.
 graufame (Z.) V. 1444.
 wandernde (Z.) V. 1445.
Holzläufe (Z.) V. 1432.
Holzlitzen (B.) III. 464, 483.
Holzlorstchen (B.) III. 1580.
Holzmoose (B.) III. 210.
Holzöl (B.) III. 1423.
Holzopal (M.) I. 147.
Holzospflanzen (B.) III. 1453,
 1477.
Holzpalmen (B.) III. 582, 607.
Holz, papuanisches (B.) III.
 140.
Holzpflanzen = **Palmen** (B.)
 III. 18, 23, 380, 578.
 S. **Hölzer**.
 Älter der (B.) III. 2129.
Holzpflanzenpflanzen (B.) III.
 1615, 1645.
Holzpilze (B.) III. 69.
Holzraupen (Z.) V. 1322.
Holzraupenböcker (Z.) V.
 950.
Holzrinde (B.) III. 410.

Holzartenpflanzen (B.) III. 1142, 1193.
Holzschäner (= Ameisen) (B.) V. 921.
 gelbe (B.) III. 922.
 russfarbene (B.) V. 921.
 schwarze (B.) V. 922.
Holzstein (M.) I. 143.
Holzstengel (B.) II. 27.
Holzstengelpflanzen (B.) III. 838, 861.
Holzstoff (B.) II. 118.
Holztaube (B.) VII. 301.
Holzvererber (B.) V. 1234, 1459.
Holzweisse (B.) V. 892.
 große (B.) V. 892.
Holzwinden (B.) III. 1088.
 gemeine (B.) III. 1089.
Holzwurzel (B.) II. 25.
Holzwerkpflanzen (B.) III. 710, 752.
Holzweiser (B.) III. 69.
Holzwin (M.) I. 341.
Holz zu allerlei Geräthschaften (B.) II. 355.
Hornatium (B.) III. 711, 807, 809.
 Eiter. der (B.) III. 1132.
Homalium (B.) III. 890.
 guianense (B.) III. 810.
 racemosum (B.) III. 810.
 racoubea (B.) III. 810.
Homalium (B.) V. 1713.
 rivulare (B.) V. 1713.
Homalopsis (B.) VI. 525.
Homanu, Flora von Bismern (B.) III. 2122.
Holmarus (B.) VI. 642.
Hornberg, Mém. acad. (B.) II. 277.
Hommar (B.) V. 642.
Hómo (B.) VII. 1849.
 ayivestria (B.) VII. 1828.
Homoödrische Crystallformen (M.) I. 39.
Homodomyche Kreyer (M.) I. 131.
Homopron (B.) III. 1718.
 limbatas (B.) V. 1718.
Homothalmi (B.) III. 239.
Honde-Frutas (B.) III. 1277.
Honey-Sucker (B.) VII. 328.
Hongro (B.) VII. 1234.

Honig (M., D. M. G.) I. 6.
 XV. — (B.) V. 1014.
 Einsammeln von (B.) V. 1014.
 Wald- (B.) V. 1048.
Honigalbe (B.) III. 1507.
 gezähnte (B.) III. 1507.
 seidenartige (B.) III. 1507.
 welke (B.) III. 1507.
Honigalben (B.) III. 1507.
Honigbär (B.) VII. 1703.
Honigbienen (B.) V. 1006.
Honigbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2060.
 Wintter- (B.) III. 2060.
Honigtume (B.) III. 1274.
 gemeine (B.) III. 1275.
Honigtumen (B.) III. 1274.
Honigdom, f. Gleditschia (B.) III. 1726.
Honigdrüsen (B.) II. 117, 215.
Honiggras (B.) III. 417.
Honiggudgud (B.) VII. 230.
 großer (B.) VII. 232.
 kleiner (B.) VII. 232.
Honigimmen (B.) V. 974.
Honigkäfen (B.) III. 1726.
 gemeine (B.) III. 1727.
Honigkäfer (B.) V. 1789.
Honig kletternde Honigpflanzen (B.) II. 357.
Honigorgane (B.) II. 70.
 Eiter. der (B.) II. 272.
Honigkäse (B.) II. 117, 136.
Honigstein (M.) I. 300.
Honigstübling (B.) III. 153.
Honigthau (B.) V. 1553.
Honigvogel, Honigvögel (B.) VII. 180.
Honigwaben (B.) VI. 1022.
Hooker, W., Companion to the Botanical Magazine (B.) II. 281. — III. 2132.
 Cryptogamen (B.) III. 299.
 Exot. Flora (B.) II. 267. — III. 1446, 2133.
 Flora boreali-american (B.) III. 2135.
 Jungermannianum Icones (B.) III. 301.
 Musci exotici (B.) III. 302.
 et Greville, Icones siccum (B.) III. 372.
 et Taylor, Muscologia britanna. (B.) III. 302.

Hooker, W., et Walker-Arnott, the Botany of Beecheys Voyage (B.) III. 2127.
Hooper, (B.) VII. 482.
Hopea (B.) III. 928.
Hopfen (B.) III. 1553.
 gemeiner (B.) III. 1553.
 Hopfenkeime (B.) III. 1554.
 Hopfensee (B.) III. 1635.
 gemeiner (B.) III. 1635.
 kleiner (B.) III. 1635.
 Hopfenlicerne (B.) III. 1638.
 Hopfenmehl (B.) III. 1554.
 Hopfenmehlthau (B.) III. 104.
 Hopfenmotte (B.) V. 1320.
 Hopfenöl, spanisches (B.) III. 1069.
 Hopfenstabe (B.) V. 1259.
Hoplia (B.) V. 1791.
 argentea (B.) V. 1792.
 caerulea (B.) V. 1792.
 farinosa (B.) V. 1791, 1792.
 graminicola (B.) V. 1791.
 pulverulenta (B.) V. 1792.
 squamosa (B.) V. 1792.
Hoplurus (B.) VI. 612.
Hoppe, Filices (B.) III. 372.
 Getrocknete Gräser (B.) III. 2133.
 Herbarium vivum Plantarum alpinarum (B.) III. 699, 2133.
 Hortus ratibonnensis (B.) III. 2120.
 Neues botan. Taschenbuch (B.) II. 264. — III. 2132.
Hoppe, H., Insecta elytrata circa Erlangam indigea (B.) V. 1822.
 et Hornachuh, Plantae cryptog. (B.) III. 303.
 — Plantae exsiccatae (B.) III. 2122.
Hopper (B.) VII. 240.
Horbaceen (B.) III. 382, 385.
Hordeum (B.) III. 387.
 coeleste (B.) III. 388.
 diatichon (B.) III. 388.
 hexastichon (B.) III. 388.
 marinum (B.) III. 388.
 polystichon (B.) III. 388.
 vulgare (B.) III. 687.
 zeocriton (B.) III. 388.

Horizont, geognostischer (R.) I. 873.
 Hornblau (B.) III. 1073.
 - pratense (B.) III. 1073.
 Horn (Z.) IV. 92, 93, 332. —
 VII. 1242.
 des Nashornes (Z.) IV. 92, 332.
 Hornasse (Z.) VII. 1756.
 Hornbiene (Z.) V. 993.
 Hornbill (Z.) VII. 358.
 anomalous (Z.) VII. 358.
 Hornblatt (B.) III. 343.
 Hornblende (R.) I. 265, 263, 265, 488, 493, 497, 498, 499, 770, 820, 822.
 basaltische (R.) I. 265.
 der Lava (R.) I. 785.
 der Vulcane (R.) I. 776.
 des Grünsteins (R.) I. 833.
 des massigen Gebirges (R.) I. 776.
 des Thonporphyrs (R.) I. 832.
 gemeine (R.) I. 265.
 Hornblendegefteine (R.) I. 266, 497, 769.
 Hornblendegranit (R.) I. 488.
 Hornblende, Labradorische (R.) I. 262.
 Hornblende (R., D. R. C.) I. 6. XII.
 Hornblendechiefer (R.) I. 497.
 mit Grünstein (R.) I. 832.
 Hornbleyerz (R.) I. 382.
 Hornicade (Z.) V. 1602.
 Horncorall (Z.) V. 108.
 schwarzes (Z.) V. 110.
 warziges (Z.) V. 111.
 Horncorallen (Z.) V. 108.
 eigentliche (Z.) V. 109.
 Hornemann, J., De ladole Plantarum guineensium (B.) III. 2131.
 Hortus havniensis (B.) III. 2120.
 Hörner (Z.) IV. 92, 93.
 Hörner der Gebirge (R.) I. 549.
 Hörnerve (Z.) IV. 61, 99.
 harter (Z.) IV. 60.
 Hörneruppen (Z.) V. 1413.
 Hörnerz (R.) I. 384.
 Hornhaut (Z.) VII. 124.
 Hornsächer (Z.) V. 117.

Hornfels (R.) I. 484, 489, 765, 822.
 Hornfisch (Z.) VI. 103.
 bunter (Z.) VI. 103.
 gestekter (Z.) VI. 107.
 gestreifter (Z.) VI. 103.
 schwarzer (Z.) VI. 104.
 flachziger (Z.) VI. 104.
 Hornfische (Z.) VI. 103.
 Hornfrosch (Z.) VI. 478.
 gemeiner (Z.) VI. 478.
 Horn-Gibba (Z.) VI. 391.
 Horngebe (Z.) IV. 108.
 Hornkumpel (B.) III. 1120.
 große (B.) III. 1120.
 harre (B.) III. 1121.
 Hornkumpeln (B.) III. 1121.
 Hornhaut (Z.) IV. 101.
 Hornhecht (Z.) VI. 391.
 Hornhüten (B.) III. 916.
 gemeine (B.) III. 916.
 Hornisse (Z.) V. 970, 971.
 kleine (Z.) V. 970.
 Hornismude (Z.) V. 813.
 Hornläser (Z.) V. 1813.
 Hornlee (B.) III. 1639.
 eßbarer (B.) III. 1639.
 gemeiner (B.) III. 1639.
 schwarzer (B.) III. 1639.
 Hornleppeln (B.) III. 782.
 gemeine (B.) III. 782.
 Hornliffen (B.) III. 753.
 lappige (B.) III. 753.
 verwachsene (B.) III. 753.
 Horntrapp (B.) III. 841.
 gemeiner (B.) III. 841.
 Horntrappe (B.) III. 841.
 Hornkraut (B.) III. 1358.
 Feld- (B.) III. 1358.
 flüziges (B.) III. 1358.
 Hornkräuter (B.) III. 1358.
 Hornlinge (B.) III. 1012.
 eßbare (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1012.
 Hornlingen (B.) III. 1012.
 Hornmangan (R.) I. 366.
 Hornmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Hornmöhne (B.) III. 1417.
 Hörnotter (Z.) VI. 543.
 Horn-owl (Z.) VII. 124.
 Hornpifang (B.) III. 521.
 Hornpöte (B.) III. 57.
 gemeiner (B.) III. 57.
 Hornpolypen (Z.) V. 61, 99.

Hornquedflüßer (R.) I. 388.
 Hornrasen (B.) III. 257.
 flache (B.) III. 257.
 Hornroden (Z.) VI. 49.
 Hornschäbel (Z.) VII. 376.
 einhöbiger (Z.) VII. 378.
 großer (Z.) VII. 379.
 javanischer (Z.) VII. 378.
 Schopf- (Z.) VII. 377.
 Hornschäbel (Z.) VII. 376.
 Hornschnecke (Z.) V. 428.
 Hornschuh, De Voitia et Syatilio (B.) III. 302.
 - Entsch. und Metam. der niederen Pflanzen (B.) III. 302.
 Hornschwämme (Z.) VII. 112.
 Hornsilber (R.) I. 384.
 Hornstedtia (B.) III. 506.
 Hornstein (R.) I. 143, 483.
 Hornsteinporphyre (R.) I. 483, 490.
 Horntaucher (Z.) VII. 425.
 Hornthierchen (Z.) V. 22.
 schwalbenbrüdiges (Z.) V. 22.
 Horntrüffel (B.) III. 105.
 flache (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 105.
 harte (B.) III. 105.
 veränderliche (B.) III. 105.
 Hornvieh (Z.) VII. 1329.
 bifamthierartiges (Z.) VII. 1332, 1359.
 cameelartiges (Z.) VII. 1332, 1333.
 eigentüchiges (Z.) VII. 1332, 1402.
 giraffenartiges (Z.) VII. 1332, 1396.
 hirschartiges (Z.) VII. 1332, 1381.
 furschwänziges (Z.) VII. 1332, 1333.
 lamaartiges (Z.) VII. 1332, 1333.
 langschwänziges (Z.) VII. 1332.
 Hornwebel (Z.) V. 117.
 Hörorgan (Z.) IV. 437.
 Horse (Z.) VII. 1234.
 Horse-tail, f. Equisetum (B.) III. 312.
 Horaeolum (Z.) VII. 1438.

Horsfield, Birds of Java (3.) VII. 672.
 Zoolog. Researches in Java (3.) VII. 672.
 Horsfield u. Bigor, Au-
 stal. Vögel. (3.) VII.
 672.
 Hortensia (3.) III. 1995.
 mutabilis (3.) III. 1996.
 Hortulana (3.) VII. 283.
 Hortus Kewensis (3.) III.
 1448.
 Hübchen (3.) II. 77.
 Host, Icones et Deser. Gram-
 minum austriac. (3.)
 III. 698.
 Hosta (3.) III. 569.
 Pottentottenfeige (3.) III.
 1974.
 Hottonia (3.) III. 965.
 palustris (3.) III. 965.
 Houbara (3.) VII. 640.
 Houhou (3.) VII. 228.
 Houmiri (3.) III. 1305.
 balsamifera (3.) III.
 1305.
 Homantonia (3.) III. 1024.
 caerulea (3.) III. 1024.
 Houtin (3.) VI. 360.
 Houting (3.) V. 360.
 Houttynia (3.) III. 601.
 cordata (3.) III. 602.
 Houx (3.) III. 1738.
 Hoeven, van der, Muta-
 tiones coloris in Cha-
 maeleonte (3.) VI. 692.
 Hovenia (3.) III. 1743.
 dulcis (3.) III. 1744.
 Howard (3.) I. 455.
 Hoya (3.) III. 1030.
 carnea (3.) III. 1030.
 Quanaoquina (3.) III. 867.
 Hüben er. J., Beschreib. der
 deutschen Laubmoose (3.)
 III. 302.
 Beschreib. der deutschen Laub-
 moose (3.) III. 301.
 Huber, F., Nouvelles Ob-
 servations sur les Abell-
 les (3.) V. 1050.
 Huber, F. (Six), Mœurs des
 Fourmis indigènes (3.)
 V. 1050.
 Sur le vol des oiseaux de
 proie (3.) VII. 673.
 Universal-Register.

Hübner, Organon met. Bone
 (3.) VI. 690
 Schmetterlinge; fortgef. v.
 Geper (3.) V. 1425.
 Verzeichniß der bekannten
 Schmetterlinge (3.) V.
 1426.
 Huch (3.) VI. 340.
 Huchen (3.) VI. 339.
 Hüche (3.) VI. 339.
 Huchblatt (3.) III. 798.
 Huezolot (3.) VII. 621.
 Huf (3.) IV. 28, 405.
 Hufeisenflee (3.) III. 1621.
 Hufeisennase (3.) VII. 970.
 große (3.) VII. 972.
 kleine (3.) VII. 970.
 Hufeisennasen (3.) VII. 970.
 Hufstille (3.) III. 76.
 gemeiner (3.) III. 76.
 Hufstruppe (3.) III. 1672.
 dreißilbterige (3.) III. 1673.
 gemeine (3.) III. 1673.
 Hufstypen (3.) III. 1672.
 Hufstättch (3.) III. 724.
 gemeiner (3.) III. 725.
 Hufstättche (3.) III. 725.
 Hüftader (3.) IV. 83.
 äußere (3.) IV. 83.
 innere (3.) IV. 83.
 Hüftbein (3.) IV. 27, 121, 171.
 unteres (3.) IV. 27.
 vorderes (3.) IV. 27.
 Hüftbrimmuskel (3.) IV. 43.
 halbhäutiger (3.) IV. 43.
 halbsehniger (3.) IV. 43.
 Hüftblatt (3.) IV. 27, 171.
 Hüfte (3.) IV. 27, 171, 327,
 409.
 Hüften (3.) IV. 327.
 Hüftgabel (3.) IV. 79.
 Hüftglieder (3.) IV. 328, 329.
 Hüfttiere (3.) VII. 992.
 Hüftmuskeln (3.) IV. 42.
 äußerer (3.) IV. 42.
 innerer (3.) IV. 42.
 Hüftmuskeln (3.) IV. 57.
 Hüftmuskeln (3.) V. 369, 329,
 einbüschiger (3.) V. 335.
 ohne Nervenbüschel (3.) V.
 339.
 zweibüschiger (3.) V. 330.
 Hüftmuskeln (3.) IV. 42.
 innerer (3.) IV. 42.
 Hüftnerve (3.) IV. 57.

Hüftschlagader (3.) IV. 74.
 Hügel (3.) I. 543, 546.
 Hügel, C., Enumer. Plan-
 tarum novae Hollandiae
 (3.) III. 2127.
 Hügeland (3.) I. 552.
 Hügelrüden (3.) I. 546.
 Hügel, subapenninische (3.)
 I. 650.
 Hügel, Verbindung der (3.)
 I. 552.
 Hügel, Alpenreisen (3.) I.
 772.
 Hübn, Hübner (3.) VII.
 561, 604.
 von Bantam (3.) VII. 106.
 Baum (3.) VII. 595.
 Birn (3.) VII. 591.
 Bläß (3.) VII. 566.
 catecutische (3.) VII. 616.
 englische (3.) VII. 606.
 Fieb. (3.) VII. 577, 578,
 582.
 Felsen (3.) VII. 583.
 Gras (3.) VII. 575.
 Weis (3.) VII. 570.
 Grängel (3.) VII. 593.
 hamburgische (3.) VII. 606.
 Habel (3.) VII. 598.
 Hauben (3.) VII. 606.
 Haub. (3.) VII. 604.
 Heiden (3.) VII. 590.
 Hof (3.) VII. 602.
 indische (3.) VII. 616.
 Kamm (3.) VII. 603.
 Laub (3.) VII. 606.
 Kut. (3.) VII. 606.
 Kobel (3.) VII. 606.
 Krull (3.) VII. 607.
 Krupp (3.) VII. 606.
 kurzbeinige (3.) VII. 575.
 Laub (3.) VII. 575.
 langbeinige (3.) VII. 562.
 Nöhren (3.) VII. 607.
 pedunculifol (3.) VII. 606.
 Pert. (3.) VII. 602.
 Rauch (3.) VII. 607.
 Rohr (3.) VII. 563.
 Roth (3.) VII. 564.
 Sammet (3.) VII. 606.
 Sand (3.) VII. 570.
 Schnee (3.) VII. 596.
 Stein (3.) VII. 583.
 Strauß (3.) VII. 573.
 Strupp (3.) VII. 607.

Huhn, Hühner Sumpfs (S.) VII. 570.
Teich (S.) VII. 562.
Trut (S.) VII. 616.
türkisches (S.) VII. 608.
Itz (S.) VII. 593.
Walds (S.) VII. 585, 589.
Wassers (S.) VII. 562.
wetische (S.) VII. 616.
Wilds (S.) VII. 575.
wildes (S.) VII. 604.
 — **erzfarbnes (S.)** VII. 607.
 — **von Gates (S.)** VII. 607.
 — **schwarzes (S.)** VII. 607.
Wolls (S.) VII. 607.
Zwerg (S.) VII. 606.
Hühnerdarm (S.) III. 1357.
Hühnerdieb (S.) VII. 135.
Hühnerrey (S.) V. 460.
Hühnerhabicht (S.) VII. 134.
Hühnerhund (S.) VII. 1565.
Hühnermilche (S.) V. 669.
Huhu (S.) VII. 122, 194.
Huigau (S.) III. 1773.
Halle de bois (S.) III. 1599.
 de cade (S.) III. 361.
 de carapa (S.) III. 1309.
 de graine (S.) III. 1745.
 de marmotte (S.) III. 2058.
Haltre. f. Ostrea (S.) V. 372.
Haitrier (S.) VII. 509.
Hüten (S.) III. 107.
Hülken (S.) III. 953, 1016.
Drüsen (S.) III. 1019.
Glantz (S.) III. 1022.
Gold (S.) III. 1018.
Gratz (S.) III. 1025.
Kletter (S.) III. 1024.
Knochen (S.) III. 1022.
Kadz (S.) III. 1018.
Rosen (S.) III. 1923.
Sumpfs (S.) III. 1024.
Wurm (S.) III. 1023.
Hüllchen (S.) III. 1790.
Hülle (S.) II. 41. — III. 712.
Hüllen (S.) III. 1790.
schmalblättrige (S.) III. 1790.
vielblättrige (S.) III. 1790.
Hüllen (S.) IV. 304, 302, 457.
Berichtungen der (S.) IV. 304.
Hüllendrähnen (S.) III. 215.

Hüllendrähnen, durchsichtige (S.) III. 216.
 rotthe (S.) III. 216.
Hüllensdülen (S.) III. 222.
federartige (S.) III. 222.
Hulman (S.) VII. 1814.
Hulotte (S.) VII. 121.
Hülse (S.) II. 74.
Hülssen (S.) III. 1614, 1738.
Hüllsenbeeren (S.) II. 93.
Hüllsenbienen (S.) V. 984.
Hüllsenbrand (S.) III. 50.
Hüllsencaupiel (S.) II. 75, 94.
Hüllsenbrähnen (S.) III. 218.
 gefiederte (S.) III. 219.
 gegliederte (S.) III. 218.
Hüllsenfarren (S.) III. 320.
 knotiger (S.) III. 320.
Hüllsenfuß (S.) II. 91.
Hüllsenpflanzen (S.) III. 1451, 1613, 1614, 1617.
 ungleiche (S.) III. 1615, 1690.
Hüllsenpflaumen (S.) II. 92.
Hüllsenwurm (S.) V. 546.
Hüllsenwürmer (S.) V. 546, 1459.
Hüllst (S.) III. 1738.
Humantia (S.) VI. 61.
Humburtia (S.) III. 1088.
 madagascariensis (S.) III. 1089.
Humboldt, A. ab; De distributione geogr. (S.) III. 2121.
Flora fribergens. (S.) II. 261, 266. — III. 273.
A. de, Essay sur la Géographie de Plantes (S.) II. 288.
Obs. de Zoologie (S.) VI. 404, 690. — VII. 1858.
Plantes équinoxiales (S.) II. 273. — III. 700, 1440.
Humboldt, A. v., (R.) I. 289, 452, 472, 558, 628, 777, 779, 783, 791, 798, 801, 823.
Aphorismen (S.) II. 262, 266, 277.
Ideen zu einer Geographie der Pflanzen (S.) II. 288. — III. 2121.
Ueber die electrischen Fische (S.) VI. 407.

Humboldt, Ueber unterird. Grünsarten (S.) II. 263.
Humboldt et Bonpland, Monographie des Mélastomes et Rhexies (S.) III. 2133.
 — **Plantes équinoxiales (S.)** III. 2133.
Humboldt et Kunth, Mimozes (S.) III. 2134.
 Nova gen. et spec. plant. (S.) III. 709, 2134.
Humboldtii (R., D. R. S.) I. S. XII.
Humboldtii (R.) I. 301.
Humen (S.) III. 1488.
 Kletten (S.) III. 1490.
 Kletter (S.) III. 1489.
Huming-Bird (S.) VII. 185.
Humiriacen (Humirien) (S.) III. 1304.
 Eiter. der (S.) III. 1444.
Humirium (S.) III. 1304.
Hummel (S.) V. 1000.
 Erbz. (S.) V. 1000.
 Wroos (S.) V. 1000.
 Steins (S.) V. 1000.
Hummel, Essais entomologiques (S.) V. 1532.
Hummelfalter (S.) V. 1133.
Hummelmude (S.) V. 814.
Hummeln (S.) V. 1000.
Hummelsauger (S.) V. 1750.
 schwarzer (S.) V. 1750.
Hummelschwärmer (S.) V. 1372.
Hummer (S.) V. 640.
Hummerlaut (S.) V. 626.
Humming-Bird (S.) VII. 185.
Humpback-whale (S.) VII. 1006.
Humulus (S.) III. 1553.
 lupulus (S.) III. 1553.
Humus (R.) I. 541, 589. — (S.) II. 118, 140.
Humusboden (R.) I. 541.
 kohligartig (R.) I. 541.
 milder (R.) I. 541.
 saurer (R.) I. 542.
Humusfohle (R.) I. 534, 541.
Humussäure (R.) I. 534. — (S.) II. 118.
Hun (S.) III. 981.
Hund, Hunde (S.) VII. 1529, 1541, 1562.

Hund, Hunde Girts. (Z.) VII. 1565.
Dachz. (Z.) VII. 1565.
erdworfartige (Z.) VII. 1553.
fliegender (Z.) VII. 964.
foffile (M.) I. 632.
gemeiner (Z.) VII. 1552.
geschädter (Z.) VII. 1569.
Hausz. (Z.) VII. 1564.
Hofz. (Z.) VII. 1564.
Hühnerz. (Z.) VII. 1565.
hyänenartige (Z.) VII. 1559.
Jagdz. (Z.) VII. 1565.
Käseartige (Z.) VII. 1562.
Kurzbeinige (Z.) VII. 1530.
Kurzschwänzige (Z.) VII. 1542.
langbeinige (Z.) VII. 1544.
langschwänzige (Z.) VII. 1542.
Leitz. (Z.) VII. 1565.
Lhwenz. (Z.) VII. 1564.
Mausz. (Z.) VII. 1505, 1535.
Metsgerz. (Z.) VII. 1564.
Nachtz. (Z.) VII. 1542.
nackter (Z.) VII. 1565.
neufundländer (Z.) VII. 1566.
Parforz. (Z.) VII. 1565.
Pirichz. (Z.) VII. 1565.
Schäferz. (Z.) VII. 1564.
Schwoßz. (Z.) VII. 1564.
Schweißz. (Z.) VII. 1565.
Seidenz. (Z.) VII. 1564.
Spürz. (Z.) VII. 1565.
Stammz. (Z.) VII. 1564.
Stubenz. (Z.) VII. 1564.
sumatranischer (Z.) VII. 1566.
Tagz. (Z.) VII. 1553.
türkischer (Z.) VII. 1565.
Worstehz. (Z.) VII. 1565.
Wasserz. (Z.) VII. 1557.
wilde (Z.) VII. 1555, 1561.
zibethartige (Z.) VII. 1542.
Hundeshagen, die Anatomie, der Chemismus u. die Physiologie der Pflanzen (Z.) H. 360.
Encyclopädie der Forstwissenschaft (Z.) II. 395.
Hundigel (Z.) VII. 956
Hundebandwurm (Z.) V. 547.
Hundebraunwurz (Z.) III. 967.

Hundeschamille (Z.) III. 754.
Hundeschäpe (Z.) VII. 1527.
Hundeschafstier (Z.) VII. 877.
Hundescherte (Z.) III. 256, 257.
grüne (Z.) III. 257.
Hundescherten (Z.) III. 256.
Hundeshan (Z.) VI. 58.
Hundeshof (Z.) III. 1551.
gemeiner (Z.) III. 1551.
Hundeshofie (Z.) III. 1551.
Hundeshopf (Z.) V. 908.
Hundestrabe (Z.) V. 654.
Hundesmilde (Z.) III. 1459, 1461.
Hundesmilde (Z.) III. 584.
gemeiner (Z.) III. 584.
Hundesmooß (Z.) III. 257.
Hundesmuck (Z.) III. 62.
Hundeshöhren (Z.) V. 361.
Hundespetersilie (Z.) III. 1827.
Hundesraspen (Z.) III. 256.
graue (Z.) III. 257.
grüne (Z.) III. 257.
Hundetrose (Z.) III. 2021.
Hundweilchen (Z.) III. 1375.
Hundewurzel (Z.) III. 614.
Hundeshahn (Z.) III. 372.
Hundeshede (Z.) V. 662.
Hundeshunge (Z.) III. 1092.
gemeine (Z.) III. 1092.
Hundeshungen (Z.) III. 1092.
Hunger (Z.) IV. 215.
heiß (Z.) IV. 215.
Hungerblümchen (Z.) II. 1395.
gemeines (Z.) III. 1395.
Hungerkraut (Z.) III. 1483.
Hungertod (Z.) IV. 215.
Hunter, A., Geographical Essays (Z.) II. 271.
Huperz, De filicam propagatione (Z.) III. 371.
Hüpfz. (Z.) VI. 392.
Hüpfz. (Z.) VII. 17, 24, 193.
Hüpfkerling (Z.) V. 628.
Hüpfkäfer (Z.) V. 1781.
röthlicher (Z.) V. 1781.
Huppe (Upupa) (Z.) VII. 204.
Hüpfz., Naturgesch. (Z.) V. 538.
Hura (Z.) III. 1607.
ereptana (Z.) III. 1608.
Hurzel (Z.) VII. 567.
Hürcaulit (M.) I. 362.

Hurgll (Z.) VII. 545.
Hurleur (Z.) VII. 1730.
Huron (Z.) VII. 1515.
großer (Z.) VII. 1516.
Hursinghar, f. Nyctanthes arbor triotis (Z.) III. 1112.
Husarentasche (Z.) V. 368.
Huschke, Beitr. zur Phyfiof. u. Naturgesch. (Z.) VI. 407.
Huso (Z.) VI. 69.
Hut (Z.) III. 45.
Huraffe (Z.) VII. 1893.
Hutbirne (Z.) III. 2076.
Hutchinsla (Z.) III. 217.
elongata (Z.) III. 217.
fauchglata (Z.) III. 218.
filamentosa (Z.) III. 217.
ureolata (Z.) III. 217.
violacea (Z.) III. 218.
Hutia (Z.) VII. 756.
carabali (Z.) VII. 758.
cougo (Z.) VII. 756.
Hutpige (Z.) III. 126.
Hutpflücker (Z.) V. 1777.
gefackter (Z.) V. 1777.
Hutqualten (Z.) V. 184, 187, 215.
Hutschlange (Z.) VI. 560.
ägyptische (Z.) VI. 563.
gemeine (Z.) VI. 560.
Hutschlangen (Z.) VI. 560.
Hutwerfer (Z.) III. 83.
gemeiner (Z.) III. 83.
Huteln (Z.) III. 2975.
Huteloffen (Z.) III. 659.
gemeine (Z.) III. 659.
Huyghens (M.) I. 74.
Huacintz (M.) I. 151.
Huacintze (Z.) III. 562.
englische (Z.) III. 561.
Federz. (Z.) III. 563.
gemeine (Z.) III. 562.
Kugelz. (Z.) III. 563.
Muskatz. (Z.) III. 563.
niederländische (Z.) III. 561.
Schöpfz. (Z.) III. 563.
Sternz. (Z.) III. 561.
Traubenz. (Z.) III. 563.
Huacintzen (Z.) III. 562.
Nachtz. (Z.) III. 570.
Huacintzenmüllern (Z.) III. 1101.

Hyacinthenschnecken, gemeine (S.) III. 1101.
Hyacinthus (S.) III. 562.
 botryoides (S.) III. 563.
 comosus (S.) III. 563.
 monstrosus (S.) III. 563.
 muscari (S.) III. 563.
 orientalis (S.) III. 562.
 racemosus (S.) III. 563.
Hya. Hya (S.) III. 1039.
Hyalaea (S.) V. 521.
Hyalith (W.) I. 146.
Hyalotherith (W.) I. 218.
Hyacina (S.) VII. 1570. — (W.) I. 650.
 brunnea (S.) VII. 1574.
 crocata (S.) VII. 1575.
 picta (S.) VII. 1562.
 spelaea (W.) I. 641.
 striata (S.) VII. 1570.
 villosa (S.) VII. 1574.
Hyäne, Hyänen (S.) VII. 1570.
 fossile (W.) I. 632.
 gestirte (S.) VII. 1575.
 gemeine (S.) VII. 1570.
 geschädte (S.) VII. 1562.
 Jagd (S.) VII. 1561.
 woftrichende (S.) VII. 1541.
Hyänenhundchen (W.) I. 641.
Hyazinthe (W.) I. 151.
 Hyazinthe, f. **Hyacinthe**.
Hybanthus (S.) III. 1375.
 calceolaria (S.) III. 1376.
 ipocacantha (S.) III. 1375.
Hybodus sublaevis (W.) I. 715.
Hybrida (S.) II. 254.
Hydatiden (S.) IV. 109.
Hydatiden (S.) V. 544.
Hydatina (S.) V. 36.
Hydnocarpus (S.) III. 1380.
 inebrians (S.) III. 1380.
 pentandra (S.) III. 1381.
Hydnos (S.) III. 110.
Hydnora (S.) III. 801.
Hydnum (S.) III. 129.
 auriscalpium (S.) III. 129.
 cervinum (S.) III. 130.
 compactum (S.) III. 130.
 coralloides (S.) III. 129.
 erianaceus (S.) III. 129.
 imbricatum (S.) III. 130.
 mucidum (S.) III. 129.
 repandum (S.) III. 130.
Hydra (S.) V. 62.

Hydra fusca (S.) V. 63, 71.
 grisea (S.) V. 63, 71.
 oligactis (S.) V. 63, 71.
 pallens (S.) V. 71.
 viridis (S.) V. 63, 71.
 vulgaris (S.) V. 71.
Hydrachna (S.) V. 671.
 abstergens (S.) V. 672.
 aquatica (S.) V. 671.
 impressa (S.) V. 671.
Hydrangea (S.) III. 1995.
 arboreascens (S.) III. 1996.
 hortensis (S.) III. 1995.
Hydrangeen (Hydrangien) (S.) III. 1959, 1986, 1995.
 Eiter. der (S.) III. 2109.
Hydrargit, blättriger (W.) I. 185.
Hydrargyrum = Quecksilber (W.) I. 124.
Hydrate (W., D. W. S.) I. S. X.
Hydrilla (S.) III. 445.
 occidentalis (S.) III. 445.
 verticillata (S.) III. 445.
Hydroboractis (W.) I. 226.
Hydrocantari, f. **Wasserkäfer** (S.) V. 1726.
Hydroceren (S.) III. 1166.
Hydrocerit (W., D. W. S.) I. S. XX.
Hydrochalcidon (W.) I. 141.
Hydrochariden (S.) III. 380, 383, 444.
Hydrocharis (S.) III. 23, 448.
 morans ranae (S.) III. 448.
Hydrochloa (S.) III. 412.
Hydrochoerus (S.) VII. 829.
 capybara (S.) VII. 829.
Hydrocorax (S.) VII. 378.
Hydrocotyle (S.) III. 1792.
 asiatica (S.) III. 1793.
 vulgaris (S.) III. 1792.
Hydrocotylen (S.) III. 1787, 1792.
Hydrocyon (S.) VI. 330.
 dentex (S.) VI. 330.
Hydrodictyon (S.) III. 202.
 utriculatum (S.) III. 202.
Hydrogen (W.) I. 114.
Hydrolopathum (S.) III. 1282.
Hydroleia (S.) III. 1076.
 epiosa (S.) III. 1076.
Hydrolen (S.) III. 951, 954, 1061, 1052, 1075, 1076.

Hydrolen, Eiter. der (S.) III. 1137.
Hydromagnet (W.) I. 224.
Hydrometra (S.) V. 1621.
 lacustris (S.) V. 621.
Hydromis (S.) VII. 734.
 chrysoaster (S.) VII. 734.
 leucogaster (S.) VII. 735.
Hydropeptidgn (S.) III. 383, 450, 451.
Hydroptelis (S.) III. 452.
 peltata (S.) III. 452.
Hydrophan (W.) I. 147.
Hydrophilus (S.) V. 1733.
 piceus (S.) V. 1734.
Hydrophis (S.) VI. 524.
 fasciatus (S.) VI. 524.
Hydrophyllon (Hydrophyllon) (S.) III. 951, 954, 1051, 1052, 1075.
 Eiter. der (S.) III. 1136.
Hydrophyllit (D. W. S.) XIII. = **Talgerdehydrat** (W.) I. 219.
Hydrophyllum (S.) III. 1075.
 canadense (S.) III. 1076.
 virginicum (S.) III. 1076.
Hydropter (S.) III. 1356, 1479.
Hydroptit (W.) I. 366.
Hydropteriden = **Wartfarren** (S.) III. 309, 310.
Hydropterides (S.) III. 309, 310.
Hydrosaurus (S.) VI. 624.
Hydrostatische Wage (W.) I. 107.
Hydrurus (S.) III. 193.
 crystallophorus (S.) III. 194.
 myosurus (S.) III. 194.
Hydrus colubrinus (S.) VI. 566.
Hygrocoela (S.) III. 193.
 atrament (S.) III. 193.
 cerevisiae (S.) III. 193.
 vini (S.) III. 193.
Hyla (S.) VI. 467.
 arborea (S.) VI. 468.
 bicolor (S.) VI. 470.
 crepitans (S.) VI. 471.
 maxima (S.) VI. 470.
 micans (S.) VI. 471.
 palmata (S.) VI. 470.
 pardalis (S.) VI. 471.

Hyla tibiatricx (Z.) VI. 476.
tinctoria (Z.) VI. 470.
Hylobates (Z.) VII. 1818.
Hymber (Z.) VII. 429.
Hymenaea (Z.) III. 1705.
courbaril (Z.) III. 1705.
Hymenium (Z.) III. 144.
Hymenodictyon (Z.) III. 869.
excelsum (Z.) III. 869.
Hymenomycten (Z.) III. 102.
Hymenomyces (Z.) III. 47, 102.
Hymenophyllum (Z.) III. 323.
tanbridgense (Z.) III. 323.
Hymenoptera (Z.) V. 831.
Hymenostomen (Z.) III. 274.
Hymenostomi (Z.) III. 274.
Hymenostomum (Z.) III. 275.
microstomum (Z.) III. 275.
Hymenula (Z.) III. 112.
vulgaris (Z.) III. 113.
Hyoecyamus (Z.) III. 976.
albus (Z.) III. 977.
niger (Z.) III. 976.
Hyoecris (Z.) III. 722.
cretica (Z.) III. 722.
lucida (Z.) III. 722.
messapiensis (Z.) III. 722.
virginica (Z.) III. 722.
Hypargyrit (Z., D. Z. S.)
 I. S. XXI.
Hypocam (Z.) III. 1415.
procambus (Z.) III. 1416.
Hypera (Z.) V. 1638.
nigrirostris (Z.) V. 1638.
roesei (Z.) V. 1638.
Hyperanthera (Z.) III. 1727.
pterygosperma (Z.) III. 1727.
Hypocricen (Z.) III. 1140, 1346, 1364, 1369.
Eiter. der (Z.) III. 1447.
Hypericum (Z.) III. 1370.
androsaeum (Z.) III. 1370.
aeeyron (Z.) III. 1371.
balearicum (Z.) III. 1371.
chinense (Z.) III. 1371.
monogynum (Z.) III. 1371.
perforatum (Z.) III. 1370.
pulchrum (Z.) III. 1370.
Hypocricen (Z.) III. 1346, 1364, 1369.
Hyperoodon (Z.) VII. 1088.
Hypocricen (Z.) I. 261, 499.

Hypocricenfeld (Z.) I. 499, 835.
Hyphaena (Z.) III. 690.
crinita (Z.) III. 690.
Hyphelia (Z.) III. 77.
Hypomycten (Z.) III. 59.
Hypomyces (Z.) III. 46, 59.
aspari (Z.) III. 69.
sporidiosi (Z.) III. 63.
vesiculosi (Z.) III. 59.
Hyphidra (Z.) III. 435.
amplexicaulis (Z.) III. 436.
Hypnum (Z.) III. 294.
abietinum (Z.) III. 296.
capressiforme (Z.) III. 296.
caupidatum (Z.) III. 296.
sultans (Z.) III. 190.
murale (Z.) III. 297.
myurum (Z.) III. 296.
parietinum (Z.) III. 296.
praelongum (Z.) III. 296.
proliferum (Z.) III. 296.
riparium (Z.) III. 295.
rotundum (Z.) III. 297.
suspensum (Z.) III. 296.
splendens (Z.) III. 296.
squarrosum (Z.) III. 297.
sylvaticum (Z.) III. 296.
triquetrum (Z.) III. 297.
velatum (Z.) III. 297.
Hypocricen (Z., D. Z. S.)
 I. S. XVIII.
Hypocricis (Z.) III. 723.
maculata (Z.) III. 724.
Hypocricis (Z.) III. 800.
gemina (Z.) III. 800.
Hypocricis (Z.) III. 800.
Hypocricis (Z.) III. 801.
Hypocricis (Z.) III. 9.
Hypogaea (Z.) V. 312.
Hypogel (Z.) VI. 285.
Hypoglossum (Z.) III. 619.
Hypogynae (Z.) III. 706.
Hypogynen (Z.) III. 19, 704, 706, 951.
Eiter. der (Z.) III. 1134 ff.
Hypopetalen (Z.) III. 10.
Hypophloeus (Z.) V. 1783.
castaneus (Z.) V. 1784.
Hypophyllum (Z.) III. 619.
Hypophlyta (Z.) III. 895.
Hyporrhodius (Z.) II. 136.
Hypostamineus (Z.) III. 8.

Hypocricen (Z.) III. 466, 825.
Hypocricis (Z.) III. 526.
erecta (Z.) III. 526.
stellata (Z.) III. 526.
Hypoxylon (Z.) III. 101.
cellare (Z.) III. 72.
Hypobatus (Z.) VI. 600.
Hypobolus (Z.) V. 1093, 1256.
Hypobolus (Z.) VI. 600.
Hypobryum (Z.) VII. 896.
Hypodaucus (Z.) VII. 722.
Hydrax (Z.) VII. 885.
arborescens (Z.) VII. 889.
capensis (Z.) VII. 886.
habessinica (Z.) VII. 893.
rufocephala (Z.) VII. 893.
syriacus (Z.) VII. 889.
Hysopus (Z.) III. 1057.
officinalis (Z.) III. 1057.
Hysterium (Z.) III. 92.
eulimigenum (Z.) III. 93.
nigrum (Z.) III. 94.
Hysterolichen (Z.) I. 757, —
 (Z.) V. 504.
Hystrix (Z.) VI. 116.
Hystrix (Z.) VII. 776.
chrysauros (Z.) VII. 730.
cristata (Z.) VII. 780.
crisata (Z.) VII. 780.
fasciculata (Z.) VII. 780.
insidiosa (Z.) VII. 778.
macroura (Z.) VII. 780.
prehensilis (Z.) VII. 776.

S.

Jahnen (Z.) VII. 1231.
Ibalariba (Z.) II. 1684.
Iberis (Z.) III. 1390, 1392.
andricaulis (Z.) III. 1391.
semperflorens (Z.) III. 1391.
umbellata (Z.) III. 1391.
Ibox (Z.) VII. 1342.
Ibyara (Z.) VI. 586.
Ibjau (Z.) VII. 112.
Ibira (Z.) III. 1262.
Ibis (Z.) VII. 168, 826, 827, 832.
religiosa (Z.) VII. 827.
Ibis (Z.) VII. 827.
gemina (Z.) VII. 831.
großer (Z.) VII. 832.
schwarzer (Z.) VII. 830.

Jbis, weißer (Z.) VII. 529, 530.
Icaeo (B.) III. 2045.
Icacopflaume (B.) III. 2046.
Icaorea (B.) III. 1122.
Ichneumon (Z.) V. 839.
 apum (Z.) V. 848.
 clinctipes (Z.) V. 841.
 comitator (Z.) V. 840.
 nigrocinctatus (Z.) V. 841.
 pugillator (Z.) V. 842.
 saturatorius (Z.) V. 841.
 tenthredinum (Z.) V. 851.
Ichneumon (Z.) VII. 1531.
 cafer (Z.) VII. 1338.
 griseus (Z.) VII. 1535.
 indien (Z.) VII. 1534, 1535.
 javanicus (Z.) VII. 1534.
 malaccensis (Z.) VII. 1534.
Ichneumonien (Z.) V. 977.
Ichthyidium (Z.) V. 45.
Ichthyodorulithen (M.) I. 748.
Ichthyologia enodata etc. (Z.) VI. 408.
Ichthyophthalm (M.) I. 270.
Ichthyosaurus (Z.) VI. 630. — (M.) I. 685.
Icica (B.) III. 1761, 1762.
 ambrosiaca (B.) III. 1762.
 guyanensis (B.) III. 1761.
 heterophylla (B.) III. 1761.
Icicariba (B.) III. 1762.
Icosandria (B.) III. 5.
Icositetraeder (M.) I. 45.
Icterus (Z.) VII. 322.
 acripennis (Z.) VII. 312.
 pecoris (Z.) VII. 308.
 unicolor (Z.) VII. 321.
Ictides (Z.) VII. 1698.
 albifrons (Z.) VII. 1699.
Ictinos (Z.) VII. 137.
Ictis (Z.) VII. 1503.
Id (Z.) VI. 392.
Idaeus (B.) III. 2015.
Ideler, Der Gartenfreund (B.) III. 2130.
Idiothalmi (B.) III. 239.
Idma (Z.) VII. 1572.
Idocras (M.) I. 161.
Idolum (Z.) VI. 544.
Idomenus (Z.) V. 1408.
Idothea (Z.) V. 614.
 enthomon (Z.) V. 614.
Idriain (M.) I. 449.
Idus (Z.) VI. 302.

Idya (Z.) V. 209.
 islandica (Z.) V. 210.
 meerosstoma (Z.) V. 210.
Igasure (B.) III. 1049.
Igel (Z.) V. 1120, 1763.
 weißer (Z.) V. 1763.
Igel (Z.) VII. 954.
 gemeiner (Z.) VII. 955.
 Hundz. (Z.) VII. 956.
 langohriger (Z.) VII. 957.
 Schwein. (Z.) VII. 956.
Igelkäsen (B.) III. 187.
 strahlige (B.) III. 187.
Igelstich (Z.) VI. 115.
 gemeiner (Z.) VI. 116.
Igelstücker (Z.) V. 1671.
 schwarzer (Z.) V. 1671.
Igeltwedel (B.) III. 1797.
 gemeine (B.) III. 1797.
Igeltwileingras (B.) III. 426.
Igeltwiden (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
Igeltwiden (Z.) V. 779.
Igelstich (B.) III. 129.
Igelstücker (Z.) V. 480.
Igelstücker (M.) I. 589.
Igelstolben (B.) III. 587.
 gemeiner (B.) III. 587.
Igelstürchen (Z.) V. 25.
Iggling (Z.) VI. 292.
Igname (B.) III. 612.
Ignamewurzel (B.) II. 342.
Ignatia (B.) III. 1048.
 amara (B.) III. 1048.
Ignatiusbohnen (B.) III. 1049.
Ignana (Z.) VI. 600.
 chamaeleontina (Z.) VI. 603.
 clamosa (Z.) VI. 603.
 delicatissima (Z.) VI. 602.
 tuberculata (Z.) VI. 600.
Iguanodon (Z.) VI. 628.
Iiya (B.) III. 1489.
Ilea (B.) III. 207.
Ilex (B.) III. 1542, 1738.
 aquifolium (B.) III. 1738.
 caesia (B.) III. 1738.
 paraguariensis (B.) III. 1739.
 vomitaria (B.) III. 1738.
Ilicinen (B.) III. 1737.
Iiter der (B.) III. 2104.
Ilhada (Z.) VII. 59.
Ilfen (Z.) VI. 342.
Illecebrum (B.) III. 1455.

Illecebrum (B.) III. 1455.
 verticillare (B.) III. 1456.
Illicium (B.) III. 1236.
 anisatum (B.) III. 1236.
Illiciger, Ragazin für Insectenfunde (Z.) V. 1825.
 Prodomus systematis avium (Z.) VII. 669.
Ilmiani (M.) I. 530.
Illinois-Nut (B.) III. 1751.
Illipé (B.) III. 940.
Illoporium (B.) III. 54.
 roseum (B.) III. 54.
Ilmenit (M.) I. 323.
Ilstich (Z.) VII. 1501.
 kleiner (Z.) VII. 1515.
Ilvait (M.) I. 354.
Ily (B.) III. 420.
Ilyala (Z.) VI. 589.
Imbricaria, f. Miltuops (B.) III. 944.
Immar (Z.) VII. 1338.
Immen (Z.) V. 720, 721, 831.
 Fönig. (Z.) V. 974.
Immenstatt (B.) III. 1071.
 gemeines (B.) III. 1071.
Immenstatter (B.) III. 1071.
Immenstücker (Z.) V. 1746.
 schwarzer (Z.) V. 1747.
 schwarzgestrecker (Z.) V. 1747.
 violetter (Z.) V. 1747.
Immenweger (Z.) VII. 216.
 gemeiner (Z.) VII. 216.
Immer (Z.) VI. 430.
Immerstich (B.) III. 766.
Immortelle (B.) III. 1466.
 rothe (B.) III. 1466.
Immortelle, f. Helichrysum (B.) III. 766.
 Gnaphalium (B.) III. 762.
 Gomphrena (B.) III. 1466.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
Impatiens (B.) III. 1166.
 balsamina (B.) III. 1166.
 noli tangere (B.) III. 1167.
Imperator (Z.) VI. 214.
Imperatoria (B.) III. 1817.
 ostruthium (B.) III. 1817.
Impedignationsproceß (M.) I. 630.
Incarvillea (B.) III. 1006.
 chinensis (B.) III. 1006.
 grandiflora (B.) III. 1006.
 tomentosa (B.) III. 1006, 1771.

Incense (B.) III. 1763.
 Inehada (B.) VI. 212.
 Incrustationen (M.) I. 609.
 Incumbens (B.) III. 1384.
 Indian cucumbers (B.) III. 621.
 Indian-fish (B.) VI. 214.
 Indian hemp (B.) III. 1034.
 Indicator (B.) VI. 230.
 major (B.) VII. 232.
 minor (B.) VII. 230.
 Indig, f. Indigo.
 Indigo (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) II. 128, 372. — III. 253, 1631, 1634.
 Indigofarbe (B.) III. 1631.
 Indigofera (B.) III. 1631.
 anil (B.) III. 1631.
 argentea (B.) III. 1634.
 tinctoria (B.) III. 1631.
 Indigopflanze = Färbergrün (B.) III. 1631.
 witde (B.) III. 1631.
 zahne (B.) III. 1631.
 Indigopflanz (B.) III. 136.
 Indigo, roth (B.) III. 254, 255.
 Indigofäure (B.) II. 125.
 Indigo, wild (B.) III. 1677.
 Individuen (M.) I. 4.
 Zahl der (B.) IV. 607.
 Indri (B.) VII. 1712.
 Indusium (B.) II. 86, 314.
 Inferior Oolite (M.) I. 701.
 Inflammationen (M.) I. 135.
 = Brenne (M.) I. 306.
 — (B.) II. 4, 109.
 Inflorescentia (B.) II. 40.
 scorpioides (B.) II. 42.
 Infundibulum (B.) II. 44.
 Infusionsthierehen (B.) IV. 106. S. Infusorien.
 Infusoria (B.) V. 12.
 Infusorien (B.) IV. 314, 570.
 — V. 6, 7, 11, 12.
 bauchmündige (B.) V. 26.
 eigentliche (B.) V. 17.
 einrädige (B.) V. 45.
 endmündige (B.) V. 28.
 Entstehung der (B.) V. 14.
 Faßer (B.) V. 20.
 Fortsatz (B.) V. 23.
 Gestalt der (B.) V. 15.
 Paar (B.) V. 21.

Infusorien, haarlose (B.) V. 18.
 im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 624.
 Kreisarm (B.) V. 30.
 Kugel (B.) V. 18.
 Lebensdauer der (B.) V. 15.
 Litter. über die (B.) V. 56.
 nackte einrädige (B.) V. 45.
 polyperartige (B.) V. 25.
 quallenartige (B.) V. 35.
 umhüllte einrädige (B.) V. 47.
 — vierrädige (B.) V. 40.
 — zweyrädige (B.) V. 43.
 ursprüngliche Entstehung der (B.) IV. 314. — V. 14.
 Verbreitung der (B.) V. 16.
 versteinerte (M.) I. 575.
 vierrädige (B.) V. 36.
 zweyrädige (B.) V. 41.
 Inga (B.) III. 1700.
 dulcis (B.) III. 1701.
 feuillett (B.) III. 1701.
 pacai (B.) III. 1701.
 saponaria (B.) III. 1701.
 sassa (B.) III. 1702.
 vera (B.) III. 1700.
 Ingambe (B.) VII. 363.
 Ingenhous, lieber die Ernährung der Pflanzen (B.) II. 267, 269, 271.
 Vermischte Schriften (B.) II. 271.
 Versuche mit Pflanzen (B.) II. 264, 268, 271.
 Inger (B.) VI. 33.
 gemeiner (B.) VI. 33.
 Ingluvies (B.) IV. 360.
 Ingwer (B.) III. 498.
 Aether (B.) III. 499.
 gemeiner (B.) III. 498.
 rother (B.) III. 500.
 wüther (B.) III. 500.
 Inhame (B.) III. 1086.
 Inocarpus (B.) III. 1515.
 edulis (B.) III. 1516.
 Inoceramen (M.) I. 681.
 Inoceramen concentricum (M.) I. 676.
 Inophyllum (B.) III. 1425.
 Inghi-Kua (B.) III. 500.

Insecten (B.) IV. 573. — V. 10, 541, 599, 709.
 Eintheilung der (B.) V. 716.
 flügellose (B.) V. 599, 707.
 Gall (B.) V. 1534.
 geflügelte (B.) V. 709.
 heuschreckenartige (B.) V. 1499.
 im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 626.
 Lebensart der (B.) V. 715.
 leuchtstängelartige (B.) V. 1736.
 Litteratur über die (B.) V. 1820 ff.
 Muschel (B.) V. 623.
 Nagen u. Schaden der (B.) V. 716.
 spinnenartige (B.) V. 599, 660.
 wangenartige (B.) V. 1532.
 — Litter. der (B.) V. 1628.
 Insectendieb (B.) V. 1683.
 Insectenfresser (B.) VII. 17, 26.
 Insectenmilch (B.) V. 662.
 Inset (M.) I. 597.
 Insetbildung in den Flugbetten (M.) I. 597.
 Insetn, Corallen (M.) I. 608.
 Erhebungs. (M.) I. 793.
 Insparables (B.) VII. 364.
 Insidiator (B.) VI. 222.
 Instinct (B.) IV. 321.
 Interzellulargänge der Pflanzen (B.) II. 16.
 Interkostalnerv (B.) IV. 59.
 großer (B.) IV. 59.
 Interkostalnerv (B.) IV. 63.
 Internodium (B.) II. 28.
 Intaia (B.) III. 1712, 1934.
 ambolnensis (B.) III. 1712.
 Intybus (B.) III. 723.
 Inula (B.) III. 738, 778.
 dysenterica (B.) III. 778.
 helenium (B.) III. 778.
 pulicaria (B.) III. 778.
 Inunen (B.) III. 778.
 Inuita (B.) III. 778.
 Innus (B.) VII. 1792.
 Involucellum (B.) III. 1790.
 involucrium (B.) II. 41. — III. 712, 1790.
 Involulus (B.) V. 1649.

Ipecacuanha (B.) III. 849, 1028, 1375.
 alba (B.) III. 847.
 amyloacea (B.) III. 847. •
 undulata (B.) III. 847.
Spectaculanha (B.) III. 849.
 undichte (B.) III. 1881.
Ipe (B.) III. 1870.
Ipomoea (B.) III. 1087.
 bona nox (B.) III. 1088.
 coccinea (B.) III. 1088.
 mutabilis (B.) III. 1087.
 nil (B.) III. 1087.
 purpurea (B.) III. 1087.
 quamoclit (B.) III. 1087.
Ipa (B.) V. 1778.
 quadripustulata (B.) V. 1778.
Iraa (B.) VII. 1516.
Irbis (B.) VII. 1636.
Ird = Erdement (R., D. R. S.) I. S. IV.
Irdenden (R., D. R. S.) I. S. XX.
Irden = Winterast (R., D. R. S.) I. S. IV.
 Feuer (R., D. R. S.) I. S. IV.
 Suffs (R., D. R. S.) I. S. IV.
 reine (R., D. R. S.) I. S. IV.
 Wasser (R., D. R. S.) I. S. IV.
Irdhalbe (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Ird-Irden = Erden (R.) I. 135; (D. R. S.) I. S. IX.
Irdkaffe (R., D. R. S.) I. S. XII.
Irdkiesel (R., D. R. S.) I. S. IX.
Irdmetalle (R., D. R. S.) I. S. XXII.
Irdminerale (R., D. R. S.) I. S. IV. = Erden (R.) I. S. 135.
 Classen der (R., D. R. S.) I. S. IV.
Irdpöcher (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Irdseifen (R., D. R. S.) I. S. XV.
Irdstoffe (R., D. R. S.) I. S. XI.

Irdstone (R., D. R. S.) I. S. X.
Irena (B.) VII. 88.
Iresine (B.) III. 1467.
 celosioides (B.) III. 1467.
Irgelin (B.) III. 1789, 1930.
 Besen (B.) III. 1932.
 Ginster (B.) III. 1937.
 Harz (B.) III. 1935.
 Weyden (B.) III. 1939.
 Rabatz (B.) III. 1931.
 Wriemen (B.) III. 1931.
 Silber (B.) III. 1936.
 Stink (B.) III. 1931.
 Weiden (B.) III. 1936.
Irlartea (B.) III. 667.
 exorrhiza (B.) III. 667.
 ventricosa (B.) III. 668.
Iribu (B.) VII. 168.
Irideen (B.) III. 462, 465, 524, 528.
Iridium (R.) I. 114, 125.
 gebiegenes (R.) I. 473.
Iris (B.) III. 532.
 florentina (B.) III. 537.
 foetidissima (B.) III. 536.
 germanica (B.) III. 537.
 graminea (B.) III. 535.
 nostras (B.) III. 537.
 palustris (B.) III. 536.
 pseudacorus (B.) III. 535.
 pumila (B.) III. 536.
 sambucina (B.) III. 536.
 sibirica (B.) III. 535.
 squalens (B.) III. 536.
 suecica (B.) III. 548.
 susiana (B.) III. 537.
Irifleren (R.) I. 97.
Iron-wood (B.) III. 1280.
Iribidite (R.) I. 637.
Isabelita (B.) VI. 213.
Isabella (B.) V. 467.
Isaria (B.) III. 58.
 agaricina (B.) III. 58.
 crassa (B.) III. 58.
 eleutheratorum (B.) III. 58.
 velutipes (B.) III. 58.
Isatis (B.) III. 1393.
 tinctoria (B.) III. 1393.
Isatis (B.) VII. 1545.
Isbor (B.) III. 1941.
Ischaemum (B.) III. 398.
Ister (B.) VI. 358.
Isterin (R.) I. 325.

Isertia (B.) III. 877.
 coccoluca (B.) III. 877.
Istertien (B.) III. 871, 877.
Isidium (B.) III. 249.
 phymatodes (B.) III. 250.
Isis (B.) V. 100.
 asteria (R.) I. 626. — (B.) V. 596.
 dichotoma (B.) V. 101.
 hippurus (B.) V. 101, 158.
 nobilis (B.) V. 101.
 ochracea (B.) V. 101, 159.
Istis (Zeitschr.) (R.) I. 23. — (B.) V. 1825.
Isle. Rome de l', Mineralog (B.) I. 30, 74.
Isting (B.) VII. 292.
Isnardia (B.) III. 1873.
 alternifolia (B.) III. 1874.
 diffusa (B.) III. 1874.
 palustris (B.) III. 1873.
Isocardia (Glossus) (B.) V. 314. — (R.) I. 685.
Isodon (B.) VII. 756.
 piloides (B.) VII. 756.
Isomerische Körper (R.) I. 133.
Isoties (B.) III. 311.
 lacustris (B.) III. 311.
Istos (B.) VI. 292.
Isomorphy Stoffe (R.) I. 131.
Isomorphyismus (R.) I. 31.
Istopoden (B.) V. 612.
Isopyrum (B.) III. 1156.
 fumarioides (B.) III. 1156.
 thalictroides (B.) III. 1156.
Isora (B.) III. 1225.
Isthermalitien (B.) II. 290.
Ispida (B.) VII. 220.
Istretschhof (B.) VII. 891.
Istertling, f. *Accentor modularis* (B.) VII. 52.
Issolon (B.) V. 308.
Istrie (B.) V. 409.
Istabit (R.) I. 518.
Istacofunit (R.) I. 497, 518, 770.
Itea (B.) III. 1997.
 virginica (B.) III. 1997.
Itouhou (B.) III. 1376.
Ittiologia veronese (B.) VI. 405.
Itty-Alou (B.) III. 1563.
Itzqui-apat (B.) VII. 1511.
Iva (B.) III. 765, 759, 1063.

- Iva arthritica (B.) III. 1063.
 Catinga (B.) III. 1925.
 frutescens (B.) III. 755.
 moschata (B.) III. 759.
 racemosa, f. Andropogon
 schoenanthus (B.) III.
 399.
 Ivrae, f. Lollum tomentum
 (B.) III. 386.
 Ixia (B.) III. 530.
 aristata (B.) III. 521.
 bulbifera (B.) III. 531.
 bulboecodium (B.) III. 530.
 maculata (B.) III. 531.
 Ixia (B.) III. 1295.
 Izodes (Z.) V. 662.
 caninus (Z.) V. 662.
 ricinus (Z.) V. 662.
 Izora (B.) III. 856.
 handhuca (B.) III. 856.
 coccinea (B.) III. 856.

J.

- Jaana (Strauß) (Z.) VII. 661.
 Jabiru (Z.) VII. 543, 547.
 Jabiru-guacu (Z.) VII. 533.
 Jaksónsky; Natursystem
 aller bekannten Insecten
 (Z.) V. 1821.
 Jaborandi (B.) III. 1268.
 Jabotapita (B.) III. 1287.
 Jaca (B.) III. 1572.
 Jacamar (Z.) VII. 219.
 Jacana (Z.) VII. 568.
 Jacapa (Z.) VII. 252.
 Jaca pucala (B.) III. 1920.
 Jacaranda (B.) III. 1009, 1010.
 Jacaré (Z.) VI. 672, 678.
 Jachus (Z.) VII. 1770.
 albicollis (Z.) VII. 1770.
 Jacea (B.) III. 729, 1375.
 Jachmar (Z.) VII. 1389.
 Jack (Z.) VII. 1428.
 Jack, W., Malayan Plants
 (B.) III. 2127.
 Jäck (Z.) VII. 341.
 Jackash (Z.) VII. 1491.
 Jack-daw (Z.) VII. 346.
 Jäden (B.) III. 1266.
 Bitter. (B.) III. 1269.
 Fieber. (B.) III. 1269.
 Felden. (B.) III. 1270.
 Rutgen. (B.) III. 1270.

- Jäden, Thee. (B.) III. 1269.
 Jotten. (B.) III. 1267.
 Jackhals (Z.) VII. 1857.
 Jaco (Z.) VII. 364.
 Jacobaea (B.) III. 770.
 Jacobaeus (B.) III. 1639.
 Jacobaeus, O., De Ranis
 et Lacertis (Z.) VI. 687.
 Jacob Evertsen (Z.) VI. 256.
 Jacobspfel (B.) III. 2085.
 Jacobstraut (B.) III. 770.
 Jacobsteiter (B.) III. 1077.
 Jacobstille (B.) III. 545.
 Jacobsmuschel (Z.) V. 384.
 Jacobstob, Sr. (B.) III. 583,
 1211.
 Jacobus I., Rex Angliae,
 Misocapnos, de usu Ta-
 baci lusui regis (B.)
 III. 2131.
 Jaquier (B.) III. 1871.
 Jaquin, J. Fr., Beiträge
 zur Geschichte der Vögel
 (Z.) VII. 666.
 Kelogae Plantarum (B.)
 III. 2121.
 Jaquin, N. J., Asclepiad.
 genit. Controversia (B.)
 III. 1136.
 Collectanea ad botanicam
 (B.) III. 2121.
 Enumeratio Plantarum in
 Insulis caribaeis (B.)
 III. 2134.
 Flora austriaca (B.) III.
 2122.
 Florae Austriae Icones (B.)
 III. 700.
 Fragmenta botan. (B.) III.
 699, 2121.
 Genitalia Asclepiacearum
 (B.) III. 1136.
 Hortus schoenbrunniensis
 (B.) III. 2120.
 Hortus vindobon. (B.) III.
 2120.
 Icones Plantarum rar. (B.)
 III. 2121.
 Miscellanea austriaca (B.)
 III. 2122.
 Observ. botanicae (B.) III.
 2121.
 Oxalis Monographia (B.)
 III. 1441.
 Phytographia a. Descr.

- Plant. minus cognit.
 (B.) III. 2121.
 Jaquin, J. Fr., Selecta-
 rum Stirpium amer. Hist.
 (B.) III. 699, 2134.
 Stapellarum Descriptio (B.)
 III. 1136.
 Jaquinia (B.) III. 1124.
 armillaris (B.) III. 1124.
 Jacu (Z.) VII. 597.
 Jacnacaguare (Z.) VI. 241.
 Jaenator (Z.) VI. 226.
 Jaenatrix (Z.) VI. 227.
 Jaenius (Z.) VII. 793.
 Jaepema (Z.) VII. 597.
 Jaentiga (Z.) VII. 597.
 Jaenquina (B.) III. 866.
 dunkle (B.) III. 866.
 gelbe (B.) III. 866.
 Jaeger (B.) III. 409.
 Jagdbirnt (B.) III. 2078.
 Jagdelephanten (Z.) VII. 1164.
 Jagdhund, Jagdhunde (Z.)
 VII. 1565.
 französischer (Z.) VII. 1565.
 gemeiner (Z.) VII. 1565.
 gebühliche (Z.) VII. 1565.
 Jagdhyäne (Z.) VII. 1561.
 Jagdeopard (Z.) VII. 1594.
 Jagdpanther (Z.) VII. 1594.
 Jagdspinne (Z.) V. 691.
 Jaeger, F., De Effectibus
 arsenici (B.) II. 266.
 Jaeger, G., De Ichthyo-
 sauro (Z.) VI. 689.
 Fossile Reptilien Württem-
 bergs (Z.) VI. 689.
 Ueber die Pflanzenvertheiler.
 bei Stuttgart (Z.) III.
 2128.
 Jäger, G. Fr., Missbildun-
 gender Gewächse (B.) II.
 281, 283.
 Jaeger, W. J., De Holo-
 thurilla (Z.) V. 598.
 Jagerbaum (B.) III. 699.
 Jager-boom (B.) III. 698.
 Jagra (B.) III. 664.
 Jaguar (Z.) VII. 1595, 1598,
 1615.
 Jaguara (Z.) VII. 1616.
 Jaguaraca (Z.) VI. 261.
 Jaguare (Z.) VII. 1512, 1615.
 Jaguar-ete (Z.) VII. 1591,
 1616.

Jaguar-undl (Z.) VII. 1590.
 Jahrbücher der Gewächskunde
 v. Linné, Sprengel und
 Schrader (B.) III. 2132.
 Jahrvogel (Z.) VII. 377.
 Jaka (B.) III. 1574.
 Jafie (Z.) VI. 477.
 Jaksan (B.) III. 569.
 Jalappa (B.) III. 1084, 1488.
 Jalappe (B.) III. 1084.
 floridantische (B.) III. 1084.
 Gebirgs- (B.) III. 1084.
 Jalappen (B.) III. 707, 1084.
 Jalappenharz (B.) III. 1085.
 Jalappenwurzel (B.) III. 1084.
 Jallman (Z.) VII. 794.
 Jamalagata (B.) III. 1591.
 Jambolana (B.) III. 1944.
 Jambolifera- (B.) III. 1284.
 Jambonneau, f. Pianna (Z.) V.
 348.
 Jambos (B.) III. 1284.
 sylvestris (B.) III. 1953.
 Jambosa (B.) III. 1947.
 aquoa (B.) III. 1948, 1949.
 domestica (B.) III. 1949,
 1950.
 javanica (B.) III. 1948.
 macrophylla (B.) III. 1948.
 mallacensis (B.) III. 1949.
 nigra (B.) III. 1949.
 sylvestris alba (B.) III.
 1948.
 vulgaris (B.) III. 1947.
 Jamboesen (B.) III. 1947.
 wilde (B.) III. 1927.
 Jambusen- (B.) III. 1947.
 gemeine (B.) III. 1947.
 javanische (B.) III. 1948.
 malacische (B.) III. 1949.
 weiße (B.) III. 1948.
 zahne (B.) III. 1949.
 Jambusen- (B.) III. 1947.
 Jameonir (M.) I. 437.
 Jancsthe (B.) III. 907.
 Jan, G., f. Jtaliän. Pfanzen
 (B.) III. 2133.
 Jangomas (B.) III. 1382.
 Jampaba, f. Genipa americana
 (B.) III. 886.
 Janji, f. Vallisneria alterni-
 folia (B.) III. 446.
 Jan van Gent (Z.) VII. 410.
 Japarandiba (B.) III. 1930.

Japidia (B.) VI. 543.
 Japira (Z.) VII. 323.
 Japurua (Z.) V. 622.
 Jaqua falsa (B.) III. 861.
 Jaqueta (B.) III. 1574.
 Jaqueta (Z.) VI. 241.
 Jaquier (B.) III. 1571.
 Jardinier (Z.) V. 422.
 Jargonelle (B.) III. 2079.
 Jaroba (B.) III. 1015.
 Jarret (Z.) VI. 227.
 Jase (B.) III. 759.
 Jafen (B.) III. 1196.
 Gold- (B.) III. 1196.
 Binsels (B.) III. 1196.
 Strahlen- (B.) III. 1197.
 Jaseur (Z.) VII. 80.
 de Bohème (Z.) VII. 80.
 Jassione (B.) III. 795.
 montana (B.) III. 795.
 Jasmin (B.) III. 1110.
 arabischer (B.) III. 1111.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 wilder (B.) III. 1999.
 Jasminbaum (B.) III. 1038.
 indianischer (B.) III. 1038.
 Jasmine (B.) III. 1110.
 Jasmineen (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089,
 1110.
 Eiter- der- (B.) III. 1137.
 Jasminfelben (B.) III. 1500.
 gemeine (B.) III. 1500.
 Jasmingohren (B.) III. 2036.
 gemeine (B.) III. 2036.
 Jasminflamme (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 großblumige (B.) III. 1999.
 Jasminflammen (B.) III. 1998.
 Jasminbl (B.) III. 1112.
 Jasminschwärmer (Z.) V. 1065,
 1385.
 Jasminlungen (B.) III. 1038.
 rotze (B.) III. 1038.
 Jasminum (B.) III. 1110.
 flore pleno (B.) III. 2037.
 grandiflorum (B.) III. 1112.
 hirantum (B.) III. 876.
 officinale (B.) III. 1112.
 sambac (B.) III. 1111.
 Jaspeada (B.) III. 1544.
 Jaspis (M.) I. 144, 484.
 ägyptischer (M.) I. 144.
 Sand- (M.) I. 144, 484.
 gemeiner (M.) I. 144.

Jaspis, Rugel- (M.) I. 144.
 697.
 Jaspopal (M.) I. 147.
 Jassus (Z.) V. 1596.
 rosae (Z.) V. 1596.
 Jatropha (B.) III. 1595.
 curcua (B.) III. 1596.
 elliptica (B.) III. 1595.
 manihot (B.) III. 1596.
 multifida (B.) III. 1595.
 officinalis (B.) III. 1595.
 Jampaba (B.) III. 886.
 Jay (Z.) VII. 341.
 Jeheras (Z.) VII. 531.
 Jehlceae, f. Cocos maldivica
 (B.) III. 698.
 Jehovablimchen (B.) III. 1990,
 1992.
 Jéjérou (B.) III. 1252.
 Je länger je lieber (B.) III.
 1853.
 Jelez (Z.) VI. 308.
 Jenner, E., Nat. Hist. of
 the Cuckoo (Z.) VII.
 673.
 Jenking (Z.) VI. 302, 309.
 Jerboa (Z.) VII. 788.
 Jerf (Z.) VII. 1518.
 Jerichorose (B.) III. 1386.
 gemeine (B.) III. 1386.
 Jerichorosen (B.) III. 1386.
 Jerusalemartichoden (B.) III.
 831.
 Jerusalemkreuz (B.) III. 1362,
 2086.
 Jerusalemfalsbey (B.) III.
 1065.
 Jeseu (Z.) VII. 302, 308, 309.
 Jees (Z.) VI. 303, 308.
 Jesh (Z.) VI. 309.
 Jesuit (Z.) VI. 241.
 Jesus-Christus-Wurzel (B.) III.
 329.
 Jesushand (B.) III. 476.
 Jetaiba (B.) III. 1706.
 Jitica (B.) III. 1066.
 Jiboya (Z.) VI. 528, 530.
 Jira (Z.) V. 1048.
 Jissara (B.) III. 678.
 Jito (B.) III. 1307.
 Jiya (Z.) VII. 1489.
 Joblot. Microscopes (Z.) V.
 56.
 Jocara (B.) III. 675.
 Jochbein (Z.) IV. 30, 171, 327.

Joch des Gebirges (M.) I. 549.
 Jochmuskeln (Z.) IV. 46.
 großer u. kleiner (Z.) IV. 46.
 Jochschlingen (B.) III. 201.
 gemeine (B.) III. 201.
 Jochen (B.) III. 859.
 Jaden (B.) III. 859.
 Jeller (B.) III. 859.
 Trichter (B.) III. 860.
 Joeko, Joco (Z.) VII. 1845, 1848.
 Jod (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100. — III. 235.
 Jodquecksilber (M.) I. 386.
 Jodsilber (M.) I. 385.
 Jodynt (M.) I. 386.
 Johanna (B.) III. 739.
 excelaa (B.) III. 739.
 insignia (B.) III. 739.
 Johannisbeere (B.) III. 706, 1905.
 rothe (B.) III. 1905.
 schwarze (B.) III. 1906.
 weiße (B.) III. 1906.
 wilde (B.) III. 1906.
 Johannisbeeren (B.) III. 1905.
 Johannisbeernosse (B.) III. 95.
 Johannisbirne (B.) III. 2077.
 Johannisblut (B.) III. 1370.
 Johannisbrod (B.) III. 1715.
 gemeines (B.) III. 1715.
 Johannisbrodbaum (B.) III. 933, 1715.
 Johannisbrode (B.) III. 1715.
 Johannisgürtel (B.) III. 317.
 Johannisband (B.) III. 333.
 Johanniskraut (B.) III. 1570, 1455.
 baccarliches (B.) III. 1371.
 chinesisches (B.) III. 1371.
 gemeines (B.) III. 1370.
 großblumiges (B.) III. 1371.
 hübsches (B.) III. 1370.
 strauchartiges (B.) III. 1370.
 Johanniskräuter (B.) III. 24, 707, 1139, 1370.
 Johannisbl (B.) III. 1370.
 Johannisronate (Z.) V. 740.
 Johannisrunderbirne (B.) III. 2078.
 John, Ernährung der Pflanzen (B.) II. 267.
 Johnia (B.) III. 1332.

Johnia salicoides (B.) III. 1332.
 Jöhnius (Z.) VI. 246.
 regalis (Z.) VI. 246.
 ruber (Z.) VI. 246.
 Johnson, P., Anwend. des Rochsalzes auf Feldbau (B.) II. 266.
 New philosophical Journal (B.) II. 266.
 Joira (B.) III. 1206.
 Jollth (M.) I. 386.
 Jollman (Z.) VII. 789.
 Jomeongo (Z.) VII. 321.
 Jomesia (B.) III. 1706.
 asoca (B.) III. 1706.
 india (B.) III. 1706.
 Jonidium (B.) III. 1375.
 Jonidina ipcaenusha (B.) III. 849.
 Jonquilla (B.) III. 359.
 Jonstonus, Hist. nat. avium (Z.) VII. 665.
 Hist. nat. de Placibus (Z.) VI. 404.
 Hist. nat. Quadrupedum (Z.) VI. 686. — VII. 1857.
 Jördén, Helminthologie (Z.) V. 558.
 Joro (B.) III. 1998.
 Josephi, Anatomie d. Säugthiere (Z.) VII. 1860.
 Josephinia (B.) III. 1013.
 Imperatrici (B.) III. 1013.
 Jost (Z.) VI. 302.
 Jossen (B.) III. 740.
 Kletter (B.) III. 742.
 Knollen (B.) III. 740.
 Labaf (B.) III. 740.
 Bunder (B.) III. 740.
 Joastnia (B.) III. 1941.
 mesoplloides (B.) III. 1942.
 Journal de Pharmacie (B.) II. 260.
 Jovius, Paulus, De romanis placibus (Z.) VI. 403.
 Jozo (Z.) VI. 170.
 Jubarte (Z.) VII. 1041.
 Jubati (B.) III. 654.
 Juckbohne (B.) III. 1665.
 americanische (B.) III. 1666.
 indische (B.) III. 1666.
 riesenhafte (B.) III. 1666.
 Juckbohnen (B.) III. 1665.

Judas (Z.) IV. 25.
 Judasbaum (B.) III. 1702.
 gemeiner (B.) III. 1702.
 Judasbaum (B.) III. 1702.
 Judasohr (B.) III. 114.
 Judendorn (B.) III. 1743.
 Judendorne (B.) III. 1743.
 Judenfrische (B.) III. 962.
 gemeine (B.) III. 982.
 Judenfrische (B.) III. 982.
 Judenruthen (B.) III. 1643.
 Judenschwamm (B.) III. 138.
 Judenweihrauch (B.) III. 929.
 Judwar (B.) III. 498.
 Juffer-Bokje (Z.) VII. 1362.
 Juga (B.) III. 1790.
 Juga montium (M.) I. 649.
 Jugeln (B.) III. 1331.
 Beren (B.) III. 1332.
 Hügel (B.) III. 1331.
 Wankel (B.) III. 1331.
 Wipfel (B.) III. 1332.
 Juglanden (B.) III. 1749.
 Litter. der (B.) III. 2165.
 Juglans (B.) III. 1749.
 alba (B.) III. 1752.
 cinerea (B.) III. 1751.
 nigra (B.) III. 1750.
 olivaceiformis (B.) III. 1751.
 regia (B.) III. 1749.
 Jujuba (B.) III. 1746, 1748.
 Jujubenkreisel (Z.) V. 445.
 Jujubier (B.) III. 1746.
 Julibrissin (B.) III. 1700.
 Julien, St., (B.) III. 2057.
 Julier (M.) I. 551.
 Julla (Z.) VI. 221.
 Jullustäfer (Z.) V. 1798.
 Julpal. (= Elaeocharpus (B.) III. 1193.
 Julus (Z.) V. 619.
 communis (Z.) V. 620.
 lagurus (Z.) V. 621.
 maximus (Z.) V. 621.
 ovalis (Z.) V. 618.
 sabulosus (Z.) V. 619.
 terrestris (Z.) V. 621.
 Jumbones (Z.) VII. 1426.
 Jument (Z.) VII. 1234.
 Juncagineen (B.) III. 383, 441.
 Juncen (B.) III. 382, 424, 436.

Juncineae = Stathengraser (B.) III. 434.
Junderit (R.) I. 363.
Juncus (B.) III. 437. — (R.) I. 589.
 acutus (B.) III. 438.
 articulatus (B.) III. 437.
 bufonius (B.) III. 437.
 bulbosus (B.) III. 437.
 campocarpus (B.) III. 437.
 compressus (B.) III. 433.
 conglomeratus (B.) III. 437.
 effusus (B.) III. 437.
Juncus floridos (B.) III. 444.
 maximus (B.) III. 430.
 odoratus (B.) III. 399.
Jung, Alphabet. Verzeichni
 aller Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Verzeichni der europaischen
 Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
Junge Frau (Z.) V. 1316.
Jungermannia (B.) III. 269.
 asplenoides (B.) III. 270.
 complanata (B.) III. 270.
 dilatata (B.) III. 271.
 epiphylla (B.) III. 269.
 multifida (B.) III. 270.
 nemorosa (B.) III. 270.
 polyantha (B.) III. 270.
 pusilla (B.) III. 270.
 reptans (B.) III. 271.
 trichophylla (B.) III. 271.
 trilobata (B.) III. 271.
Junges (Z.) IV. 310.
Jungfer (Z.) V. 1361.
 numidische (Z.) VII. 552.
Jungfer (Z.) VI. 552.
Jungfer im Busch (B.) III. 1158.
Jungfernapel (B.) III. 2087.
Jungfercorall (Z.) V. 146.
Jungferngimmelschel (Z.) V. 306.
Jungfernmi (B.) III. 931.
Jungferndt (B.) III. 1117.
Jungly gau (Z.) IV. 1414.
Juniperus (B.) III. 359.
 communis (B.) III. 360.
 lycia (B.) III. 1763.
 oxycedrus (B.) III. 360.
 phoenicia (B.) III. 361.
 sabina (B.) III. 361.

Juniperus thurifera (B.) III. 362.
 virginiana (B.) III. 361.
Junkyjam (B.) III. 1734.
Junovoget (Z.) VII. 615.
Juoll (Z.) VI. 369.
Jupati (Z.) VII. 924.
Jupatiima (Z.) VII. 923, 927.
Jupiterfisch (Z.) V. 1040.
Jupiterstume (B.) III. 1362.
Jurabildungen (R.) I. 672.
Juragebirge (R.) I. 672, 684.
Jurakalk, corallenfuhrender (R.) I. 692.
Jura, mittlerer (R.) I. 685.
 oberer (R.) I. 685.
Jurassische Formationreihe (R.) I. 684.
Jurassisches Bohnerzgebilde (R.) I. 697.
Jura, unterer (R.) I. 685.
Juref (Z.) VI. 190.
Jurgens, Algae aquatica (B.) III. 300.
Jurine, Hist. de Monocles (Z.) V. 708.
 Hymenopteres (Z.) V. 1050.
Jusquame (B.) III. 976.
Jussaea (B.) III. 1874.
 peruviانا (B.) III. 1874.
Jussieu, Adr., De Analogia inter Plantas et Animalia (B.) II. 297.
 Genera plantarum secundum ordines naturales dispositae (B.) III. 1130, 2099 ff., 2114.
 Tentamen de Euphorbiacearum Generibus (B.) III. 2103.
Jussieu's Pflanzensystem (B.) III. 8.
Just, Danske Pile-Arter (B.) III. 2102.
Justicia (B.) III. 1002.
 adhatoda (B.) III. 1005.
 cecoltum (B.) III. 1003.
 gendarussa (B.) III. 1603.
 pectoralis (B.) III. 1004.
 picta (B.) III. 1004.
 purpurea (B.) III. 1002.
Juvia (B.) III. 1919.
Juwelentafer (Z.) V. 1642.

Jurtaposition der Crystalle (R.) I. 64.
Jyax (Z.) VII. 209.
 torquilla (Z.) VII. 209.



Kaakan (Z.) VI. 242.
Kaama (Z.) VII. 1388, 1389.
Kabarga (Z.) VII. 1277.
Kabeljau (Z.) VI. 156, 259.
Kaderlad (Z.) V. 465, 1506.
 Surinamischer (Z.) V. 1506.
Kadali (B.) III. 1894.
Kadon-Kadall (B.) III. 1898.
Kafen (B.) III. 1702.
 Balsam: (B.) III. 1713.
 Caffee: (B.) III. 1708.
 Eisen: (B.) III. 1712.
 Fadel: (B.) III. 1705.
 Furder: (B.) III. 1722.
 Gruh: (B.) III. 1716.
 Honig: (B.) III. 1726.
 Krebsei: (B.) III. 1707.
 Mus: (B.) III. 1717.
 Reger: (B.) III. 1712.
 Dei: (B.) III. 1727.
 Pfauen: (B.) III. 1721.
 Pracht: (B.) III. 1707.
 Sabet: (B.) III. 1707.
 Schling: (B.) III. 1703.
 Schneller: (B.) III. 1724.
 Teig: (B.) III. 1708.
 Trommel: (B.) III. 1718.
 Saun: (B.) III. 1717.
 Zwetschen: (B.) III. 1711.
Kafer (Z.) V. 1629.
 Kas: (Z.) V. 1755.
 Kastenvoch: (Z.) V. 1696.
 Kissen: (Z.) V. 1717.
 Aufenthalt der (Z.) V. 1630.
 Bau der (Z.) V. 1629.
 Baum: (Z.) V. 1807.
 Beis: (Z.) V. 1781.
 Beis: (Z.) V. 1705.
 Birkenast: (Z.) V. 1778.
 Blatt: (Z.) V. 1662, 1667.
 Bitter: (Z.) V. 1789.
 Blattlaus: (Z.) V. 1762.
 Blumen: (Z.) V. 1791.
 Bod: (Z.) V. 1695, 1698.
 Bohr: (Z.) V. 1682.
 Bombardier: (Z.) V. 1720.
 Borken: (Z.) V. 1677.

Räfer, Brach. (3.) V. 1797.
 Brod. (3.) V. 1808.
 Cabinet. (3.) V. 1747.
 Cardinal. (3.) V. 1749.
 Damm. (3.) V. 1718.
 Dung. (3.) V. 1803.
 Edelstein. (3.) V. 1669.
 Entwidlung der (3.) V. 1630.
 Erbsen. (3.) V. 1662.
 Erd. (3.) V. 1787.
 Erdfoß. (3.) V. 1749.
 Fall. (3.) V. 1769.
 Feuer. (3.) V. 1810.
 Frucht. (3.) V. 1634.
 Frühling. (3.) V. 1807.
 Fugen. (3.) V. 1756.
 fänggliederige (3.) V. 1631.
 Furcht. (3.) V. 1666.
 Garten. (3.) V. 1797.
 Stanz. (3.) V. 1767.
 Glüd. (3.) V. 1669.
 Gold. (3.) V. 1790.
 gradgliederige (3.) V. 1631.
 Grund. (3.) V. 1718.
 Haib. (3.) V. 1696.
 Hahnhorn. (3.) V. 1748.
 Hahnelauß. (3.) V. 1642.
 Haut. (3.) V. 1759.
 Himbeeren. (3.) V. 1746.
 Hirsch. (3.) V. 1810.
 Holz. (3.) V. 1647.
 Honig. (3.) V. 1789.
 Horn. (3.) V. 1813.
 Hüpf. (3.) V. 1781.
 Igel. (3.) V. 1671.
 Jmmen. (3.) V. 1746.
 Juffius. (3.) V. 1798.
 Juwelen. (3.) V. 1642.
 Kau. (3.) V. 1773.
 Keller. (3.) V. 1778.
 Kruten. (3.) V. 1708.
 Klops. (3.) V. 1684.
 Knäuel. (3.) V. 1776.
 Knollen. (3.) V. 1757.
 Kolben. (3.) V. 1748.
 Koth. (3.) V. 1804.
 Kronen. (3.) V. 1740.
 Kugel. (3.) V. 1799.
 Kärchenschwamm. (3.) V. 1784.
 Laub. (3.) V. 1792.
 Lauf. (3.) V. 1719, 1723.
 - Grab. (3.) V. 1720.
 Lebensart der (3.) V. 1630.

Räfer, Beucht. (3.) V. 1736.
 Litter. der (3.) V. 1820.
 Eßherpf. (3.) V. 1787.
 Marien. (3.) V. 1765.
 May. (3.) V. 1793.
 Mehl. (3.) V. 1784.
 Minier. (3.) V. 1636.
 Mist. (3.) V. 1798.
 moderfressende (3.) V. 1773.
 Monats. (3.) V. 1792.
 Nord. (3.) V. 1704.
 Rulm. (3.) V. 1781.
 Rumien. (3.) V. 1760.
 Rag. (3.) V. 1633.
 Rauhorn. (3.) V. 1813.
 Rutz. (3.) V. 1756.
 Del. (3.) V. 1753.
 Weifchen. (3.) V. 1711.
 Pelz. (3.) V. 1761.
 pflanzenfressende (3.) V. 1633.
 Pflanzenfaft. (3.) V. 1778.
 Pflanz. (3.) V. 1800.
 Pilz. (3.) V. 1773.
 Pinfel. (3.) V. 1789.
 Pracht. (3.) V. 1693.
 Raps. (3.) V. 1768.
 Raub. (3.) V. 1707, 1711.
 Raben. (3.) V. 1807.
 Rinden. (3.) V. 1783.
 Rohr. (3.) V. 1674.
 Rosen. (3.) V. 1710.
 Roß. (3.) V. 1806.
 Rüffel. (3.) V. 1634.
 Samen. (3.) V. 1661.
 Sand. (3.) V. 1225.
 Schab. (3.) V. 1767.
 Schild. (3.) V. 1670.
 Schimmel. (3.) V. 1773.
 Schind. (3.) V. 1762.
 Schlamm. (3.) V. 1778.
 Schlupf. (3.) V. 1786.
 Schwaropf. (3.) V. 1736.
 Schnauzen. (3.) V. 1742.
 Schnee. (3.) V. 1743.
 Schnell. (3.) V. 1687.
 Schuur. (3.) V. 1784.
 Schwimm. (3.) V. 1726.
 Speck. (3.) V. 1759.
 Spindel. (3.) V. 1748.
 Splint. (3.) V. 1777.
 Stachel. (3.) V. 1748.
 Staub. (3.) V. 1786.
 Stuf. (3.) V. 1799.
 Taft. (3.) V. 1711.

Räfer, Laumel. (3.) V. 1737.
 thierfressende (3.) V. 1706.
 Trompeten. (3.) V. 1675.
 Ufer. (3.) V. 1717.
 ungleichgliederige (3.) V. 1631.
 ungradgliederige (3.) V. 1631.
 Verwandlung der (3.) V. 1630.
 viertgliederige (3.) V. 1631.
 Wajzen. (3.) V. 1813.
 Wajzen. (3.) V. 1745.
 Waffer. (3.) V. 1726.
 Wafferfchelt. (3.) V. 1644.
 Weinblatt. (3.) V. 1799.
 Werft. (3.) V. 1696.
 Widder. (3.) V. 1699.
 Wolf. (3.) V. 1749.
 Würz. (3.) V. 1716.
 Zahnweh. (3.) V. 1645.
 Zieh. (3.) V. 1751.
 Zupfel. (3.) V. 1675.
 Räferrmilch. (3.) V. 668.
 Räferrpf. (3.) III. 58.
 Räferrpf. (3.) III. 58.
 Räferrfchnecke. (3.) V. 408.
 borftige (3.) V. 409.
 graue (3.) V. 409.
 riefenhafte (3.) V. 410.
 fchuppige (3.) V. 409.
 Kahau. (3.) VII. 1817.
 Rahfamfel. (3.) VII. 69.
 graue. (3.) VII. 69.
 Rahfarren. (3.) III. 309, 323.
 Rahthals. (3.) VII. 109.
 gemeiner. (3.) VII. 110.
 Rahmooße. (3.) III. 275.
 abgeftucht. (3.) III. 276.
 birnenförmiges. (3.) III. 276.
 gewimpertes. (3.) III. 276.
 Rahmünde. (3.) III. 262, 275.
 Rahneffeln. (3.) III. 1551.
 edthiche. (3.) III. 1551.
 Rahnpoppel. (3.) III. 1212.
 pyramidale. (3.) III. 1212.
 Rahm. (3.) III. 193.
 Bier. (3.) III. 193.
 Dinten. (3.) III. 193.
 Wein. (3.) III. 193.
 Rahme. (3.) III. 193.
 Rahndeln. (3.) IV. 26, 27.
 Rahneichenmoße. (3.) V. 1308.
 Rahnfchnecke. (3.) V. 458.
 fahle. (3.) V. 459.

Kahnschnecken (S.) V. 468.
Kaipa-Tajtra (S.) III. 1364.
Kaiserfisch (S.) V. 214.
Kaiserin (Birne) (S.) III. 2078.
Kaiserkrone (S.) III. 575.
 gemeine (S.) III. 575.
Kaiserkrone (S.) III. 575.
Kaiserling (S.) III. 170.
Kaisermantel (S.) V. 459, 1417.
Kaiserfreude (S.) III. 926.
 gewöhnliche (S.) III. 926.
Kaiserfreuden (S.) III. 926.
Kaiserthee (S.) III. 1181, 1183.
Raja (S.) VII. 346.
Kakatero, (Dacrydium taxifolium (S.) III. 358.
Kaka-Toddali (S.) III. 1285.
Kakerlak (S.) V. 465, f. Kakerlak.
Kaki (S.) III. 935.
Kakoyen (M.) I. 358.
Kaku-Vall (S.) III. 1667.
Kalait (M.) I. 186.
Kalb (S.) VII. 1410.
Kalberpfropf (S.) III. 1802.
Kalbsnase (S.) III. 970.
Kalche (M.) I. 320.
 Antimon (M.) I. 345.
 Eisen (M.) I. 320.
 Kupfer (M.) I. 346.
 Mangan (M.) I. 334.
 Zinn (M.) I. 340.
Kali (M.) I. 117.
Kali (S.) III. 1463, 1972.
 der Heber (S.) III. 1972.
Kalidraun (M.) I. 284.
Kali bacciferum (S.) III. 1465.
Kaliglimmer (M.) I. 175.
Kali-Paromotom (M.) I. 173.
Kalihayn (M.) I. 181.
Kalifreyenstein (M.) I. 173.
Kalinken (S.) III. 1857.
Kalijalpetet (M.) I. 294.
Kali, schwefelsaures (M.) I. 298.
Kalistrauch (S.) III. 1465.
 gemeiner (S.) III. 1465.
Kalisträucher (S.) III. 1465.
Kaliturmalin (M.) I. 165.
Kalium (M.) I. 113, 117.
Kalk (M.) I. 228, 239, 477, 506, 766.
Kalkalpen (M.) I. 680.

Kalk, Marken. (M.) I. 692.
klüftiger (M.) I. 232.
Kalkbenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Kalkboden (M.) I. 539.
 humoser (M.) I. 539.
 lehmiger (M.) I. 539.
 Pflanzen des (S.) II. 309.
 sandiger (M.) I. 539.
 thoniger (M.) I. 539.
Kalk, citronensaurer (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Kalkcongglomerate (M.) I. 521.
Kalk, Corallen (M.) I. 691.
Kalkcorallen (S.) V. 137.
 gemeines (S.) V. 137.
Kalk, Coruiten (M.) I. 755.
Kalk der Gasthofey (M.) I. 691.
 der Stochornkette (M.) I. 691.
 der Sulcanauswürflinge (M.) I. 790.
 deutlich kristallifizierte und vollkommen theilbare Abänderungen des (M.) I. 232.
 dichte Abänderungen des (M.) I. 233.
Kalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Brenz (D. M. S., XIII.) = Phosphorite (M.) I. 254.
 Classen (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Elementen (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erde (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erz (D. M. S., XIII.) = Lungstein (M.) I. 282.
 Feuer (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Ird (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalk (D. M. S., XII.) = Tafelspathe (M.) I. 156.
 Kiefels (D. M. S., XII.) = Ensursteine (M.) I. 181.
 Luft (D. M. S., XIII.) = Gypfe (M.) I. 246.

Kalke, Mineral. (M., D. M. S.) I. S. XII.
Kalk (D. M. S., XIII.) = Boracite (M.) I. 225.
Kalk (M., D. M. S.) I. S. XII.
Thon (D. M. S., XII.) = Zeolith (M.) I. 168.
Wasser (D. M. S., XII.) = Wavelite (M.) I. 185.
Kalk, Eisener (M.) I. 755.
 Eisen (M.) I. 733.
Kalkenstein (M.) I. 330.
Kalkspat (M.) I. 167.
Kalserde (M.) I. 118, 136, 228. — (S.) II. 106, 173. — (S.) IV. 203, 224.
borarsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
flußspatisaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
flußsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
kohensaure (M., D. M. S.) I. S. XIII. 513, 514.
phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII. — (S.) IV. 206.
schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
überkohensaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
wasserfreie, schwefelsaure (M.) I. 517.
wasserhaltige, schwefelsaure (M.) I. 516.
Kalserden (M.) I. 228.
Kalserbergan (S.) IV. 224.
Kalk, erdiger (M.) I. 786.
Kalk, essigsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
Fasers (M.) I. 234.
fasrige Abänderungen des (M.) I. 234.
flußsaure (M.) I. 251.
gebrannter (M.) I. 237.
Kalkgesteine (M.) I. 513.
Kalk, groberdiger, von Paris (M.) I. 652.
Kalkgrus (M.) I. 538.
Kalk, Gypsstein (M.) I. 703.

Kalkade (W., D. W. S.) I. S. XIX.
 Kalk, Hippuriten: (W.) I. 682.
 Nöthen: (W.) I. 733.
 hydraulischer (W.) I. 237.
 Kalkfalsc (D. W. S., XII.) = Tafelspathe (W.) I. 156.
 Kalkfiesel (D. W. S., IX.) = Leucite (W.) I. 180.
 Kalk, Kieselmercen: (W.) I. 692.
 kochsalzsaurer (B.) II. 108.
 kochensaurer (W.) I. 228, 512, 515, 519. — (B.) II. 108.
 körnige Abänderungen des (W.) I. 232.
 körniger (W.) I. 232, 769.
 Kalkmasse (W.) I. 522.
 Kalkmergel (W.) I. 237, 515, 634.
 dichter (W.) I. 515.
 erdiger (W.) I. 516.
 schieferiger (W.) I. 515, 714.
 tuffartiger (W.) I. 516.
 Kalk, mergeliger (W.) I. 234.
 Kalkmetalle (W., D. W. S.) I. S. XXII.
 Kalk, Muschel: (W.) I. 711, 716.
 Kalk, Nagel: (W.) I. 233.
 Kalknatron: Zeolith (W.) I. 169.
 Kalk, Nerenen: (W.) I. 692 ff.
 Nymmuliten: (W.) I. 680.
 Kalkocher (W., D. W. S.) I. S. XVIII.
 Kalkphosphorleber (W., D. W. S.) I. S. XV.
 Kalk, phosphorsaure (B.) II. 109.
 Weinar: (W.) I. 675.
 Kalkraspe (B.) III. 253.
 Kalk, Rauch: (W.) I. 733.
 Kalksalpeter (W.) I. 295.
 salpetersaurer (W., D. W. S.) I. S. XIV.
 Kalksandstein (W.) I. 519.
 Kalk, Saug: (W.) I. 234.
 schalige Abänderungen des (W.) I. 235.
 Kalkschiefer (W.) I. 233, 681, 745, 764.
 dunkelgrauer der Kreide (W.) I. 679.

Kalkschiefer und Mergel mit Spatangern (W.) I. 681.
 Kalkschotten (W.) I. 733.
 Kalk, schwarzer (W.) I. 244.
 mit Jucoceramen und Baotinkiten (W.) I. 681.
 Kalkschwefelleber (W., D. W. S.) I. S. XV.
 Kalksinter (W.) I. 641.
 faseriger (W.) I. 245.
 Kalk, Spatangern: (W.) I. 681, 228.
 Kalkspath (W.) I. 228, 232, 239, 722, 741, 747, 837.
 bituminöser (W.) I. 232.
 Härtegrad des (W.) I. 104.
 quarziger (W.) I. 232.
 stängeliger (W.) I. 232.
 Kalkstein (W.) I. 513, 646, 703, 714, 719, 753, 757, 766, 760, 799, 807, 808, 829.
 bituminöser (W.) I. 514.
 Corallen: (W.) I. 692.
 der Sava (W.) I. 787.
 dichter (W.) I. 233, 513, 764.
 — gemeiner (W.) I. 513.
 — schieferiger (W.) I. 513.
 dickschieferiger (W.) I. 237.
 dünnstieher ger (W.) I. 237.
 erdiger = Kreide (W.) I. 234, 513.
 feinstkörniger der Kreide (W.) I. 679.
 Kieseliger (W.) I. 514.
 köhliger (W.) I. 514.
 körniger (W.) I. 513, 829.
 Nymmuliten: (W.) I. 680.
 oberer, rauchgrauer (W.) I. 716.
 oolithischer = Nogenstein (W.) I. 235, 513, 717.
 reiner (W.) I. 513.
 rogenartiger = Nogenstein (W.) I. 235, 513.
 sturischer (W.) I. 754.
 stängeliger (W.) I. 233.
 thöniger (W.) I. 514.
 von Friedrichshall (W.) I. 716.
 von Denningen (W.) I. 249.
 Kalksteine (W., D. W. S.) I. S. XIII.
 Kalksteinflöze (W.) I. 735.

Kalk, Stink: (W.) I. 782.
 Cerygocephalen (W.) I. 755.
 Kalktafel (D. W. S., XI.) = Augite (W.) I. 256.
 Kalktalkspath (W.) I. 241.
 Kalkthone (D. W. S., X.) = Epidote (W.) I. 167.
 Kalkthonschiefer (W.) I. 511.
 Kalktuff (W.) I. 234, 237, 610, 647.
 Kalktuffbildung = Dackstein (W.) I. 234, 514.
 römischer (W.) I. 647.
 Kalk, Uranglimmer (W.) I. 397.
 Kalk von Carrog (W.) I. 233.
 von Paros (W.) I. 233.
 Kalk, Wellen: (W.) I. 721.
 Kalkweinstein (W., D. W. S.) I. S. XIII.
 Kalkthourm (B.) V. 576.
 Kalkzeolith (W.) I. 169.
 Kalk, juckersaurer (in Fieschen) (W., D. W. S.) I. S. XIII.
 Kallatroemia (B.) III. 1272.
 Kalmia (B.) III. 963.
 angustifolia (B.) III. 904.
 latifolia (B.) III. 904.
 Kalou (B.) VII. 969.
 Kälte (B.) IV. 201.
 Kal-Todda-Vaddi (B.) III. 1724.
 Kaluzja, Schlef. Bögel (B.) VII. 671.
 Kameel, f. Cameel.
 Kamelch (B.) VII. 573.
 Kämme (B.) IV. 334.
 Kammeidrehsen (B.) VI. 600.
 gemeine (B.) VI. 600.
 glatte (B.) VI. 602.
 Kammeren (B.) IV. 73.
 Kammsgras (B.) III. 395.
 gemeines (B.) III. 395.
 Kammsgräser (B.) III. 395.
 Kammschilpe (B.) III. 909.
 columbische (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 909.
 Kammschilpen (B.) III. 909.
 Kammschühner (B.) VII. 603, f. Fasanen.
 Kammsberfel (B.) III. 1901.
 Kammschies (W.) I. 494.
 Kammsrabbe (B.) V. 662.

Kammkrabbe, gemeine (Z.) V. 652.
Kammkrabbe (Z.) V. 513.
 gemeine (Z.) V. 514.
Kammkraden (Z.) V. 513.
Kammnischel (Z.) V. 383.
Nutrothe (Z.) V. 386.
 geschäfte (Z.) V. 385.
 größte (Z.) V. 385.
Kammmuschel (Z.) IV. 43.
Kammposoppen (Z.) V. 85.
Kammquelle (Z.) V. 198.
 gemeine (Z.) V. 201.
 jugesäfte (Z.) V. 208.
Kammschlange (Z.) VI. 579.
 gemeine (Z.) VI. 579.
 schwärzliche (Z.) VI. 579.
Kammwurm (Z.) V. 574.
Kämpfedeckel (Z.) VI. 603.
**Kaempfer, E., Amoenita-
 tum exoticarum L. V. (Z.) II. 281. — III. 700,
 2117.**
Kaempferia (Z.) III. 493.
 galanga (Z.) III. 493.
 ovata (Z.) III. 495.
 pandurata (Z.) III. 495.
 rotunda (Z.) III. 494.
**Kämpfhahn (Z.) V. 493. —
 (Z.) VII. 501.**
 gemeiner (Z.) VII. 501.
Kämpfhühchen (Z.) VI. 603.
Kanchil (Z.) VII. 1279.
Kanden-Karu (Z.) III. 852.
Kane hattob (Z.) II. 380.
Känguruh (Z.) VII. 895.
 arussisches (Z.) VII. 898.
 Bürsfen (Z.) VII. 903.
 gelbreiftes (Z.) VII. 896.
 graubraunes (Z.) VII. 903.
 großes (Z.) VII. 900.
 rothgraues (Z.) VII. 903.
 rothhäufiges (Z.) VII. 903.
 Silber (Z.) VII. 903.
 perlisches (Z.) VII. 903.
Känguruhraute (Z.) VII. 896.
**Kannengießler, Abbildung
 der Kanonen (Z.) III. 1440.**
 Die Gattungen der Rosen
 (Z.) III. 2110.
Kannelfohle (Z.) I. 308.
Kannenkraut (Z.) III. 1763.
 moludisches (Z.) III. 1368.
Kannenkräuter (Z.) III. 1368.

**Kanonengut (Z., D. W. G.)
 I. G. XXII.**
**Kanten der Erbstafel, einpreis-
 gende (Z.) I. 64.**
 stumpfe u. scharfe, gleiche u.
 ungleiche (Z.) I. 35.
Kantenholder (Z.) III. 1851.
 gemeiner (Z.) III. 1851.
Kaolin (Z.) I. 210, 487.
Kapa-Mava (Z.) III. 1784.
Kappert (Z.) III. 823.
Kappa-Keleng (Z.) III. 1086.
Kappenbrand (Z.) III. 50.
Kappenknoppen (Z.) III. 1296.
 gemeine (Z.) III. 1296.
Kappenmorseln (Z.) III. 123.
 runde (Z.) III. 124.
 schlüßrige (Z.) III. 123.
Kappenmüchel (Z.) IV. 34.
Kappenmythen (Z.) III. 1943.
 gewürzhafte (Z.) III. 1943.
Kappenquelle (Z.) V. 195.
 gleiche (Z.) V. 195.
 ungleiche (Z.) V. 195.
Kappenquellen (Z.) V. 195.
Kappenschnabel (Z.) VII. 358.
 gemeiner (Z.) VII. 358.
Kappenschnede (Z.) V. 413.
 ungarische (Z.) V. 413.
Kappenwurm (Z.) V. 555.
Kappenzebrur (Z.) III. 898.
Kappistkraut (Z.) III. 1404.
Kara-kalak (Z.) VII. 1589.
Karass (Z.) VI. 320.
Karaische (Z.) VI. 320.
 Gold (Z.) VI. 321.
 Meer (Z.) VI. 222.
 Stein (Z.) VI. 319.
Karbusch (Z.) VII. 726.
Kärder (Z.) V. 1459.
Karil-Candel (Z.) III. 922.
Karin-Njoti (Z.) III. 1288.
Kärlinthin (Z.) I. 266.
Karlingen (Z.) III. 821.
**Kärpathensandstein (Z.) I.
 660.**
**Karpfen (Z.) VI. 273, 287,
 323, 326.**
 ächte (Z.) VI. 283.
 Bauch (Z.) VI. 278.
 breite (Z.) VI. 291, 311.
 Brust (Z.) VI. 273.
 dicktöpfige (Z.) VI. 291, 307.
 dünne (Z.) VI. 311.
 eigentliche (Z.) VI. 287.

**Karpfen, gemeiner (Z.) VI.
 323.**
 Gold (Z.) VI. 321.
 Karuh (Z.) VI. 324.
 lange (Z.) VI. 291.
 ovale (Z.) VI. 291, 319.
 schmale (Z.) VI. 291.
 See (Z.) VI. 323.
 Spiegel (Z.) VI. 327.
 Strom (Z.) VI. 323.
 Teich (Z.) VI. 323.
Karpfenhäring (Z.) VI. 382.
 gemeiner (Z.) VI. 382.
Karpfenkorsche (Z.) VI. 320.
Karpfentaus (Z.) V. 627.
 gemeine (Z.) V. 627.
Karpfenschwan (Z.) V. 1373.
Karpfenteich (Z.) VI. 325.
Karstenit (Z.) I. 248.
Kartoffel (Z.) III. 989.
Karudae (Z.) VI. 222.
Karushörnen (Z.) VI. 324.
Kaischmirrhawte (Z.) VII. 1357.
Kaischmirziege (Z.) VII. 1356.
**Käse (Z., D. W. G.) I. G.
 XVI.**
 Käseflüge (Z.) V. 801.
 Käsemade (Z.) V. 801.
 Käsepappel (Z.) III. 1209.
 Käsewurm (Z.) V. 801.
 Käsemitze (Z.) V. 666.
Käsepappel (Z.) III. 1209.
 Bisam (Z.) III. 1210.
 frau (Z.) III. 1210.
 runde (Z.) III. 1209.
 Wald (Z.) III. 1209.
Käsepapeln (Z.) III. 1209.
**Kassou-Khaye, f. Khaya (Z.)
 III. 1303.**
Kastner (Z.) I. 227.
Kästner (Z.) I. 74.
Katappes (Z.) III. 914.
Katavothra (Z.) I. 629.
Kate (Z.) VI. 241.
Kath (Z.) III. 1735.
Katje-Firing (Z.) III. 885.
 wilde (Z.) III. 885.
Katong-Ging (Z.) III. 485.
Katon-Nirari (Z.) III. 1603.
Katon-Tajaca (Z.) III. 861.
Katon-Tajera (Z.) III. 1776.
Kat, roode (Z.) VII. 1589.
Katt-Bo (Z.) VII. 1587.
**Kähchen (Z.) II. 44. — III.
 1532.**

Rähdenbäume (B.) III. 765, 707, 1454, 1532.
 Räge, Ragen (B.) VII. 1578.
 angorische (B.) VII. 1581.
 Carthäuser (B.) VII. 1581.
 Cpper (B.) VII. 1581.
 eigentliche (B.) VII. 1638.
 erdwolffartige (B.) VII. 1590.
 Flatter (B.) VII. 929.
 gemeine (B.) VII. 1579.
 gewöhnliche (B.) VII. 1579.
 Ginstler (B.) VII. 1536.
 hundartige (B.) VII. 1584.
 hyänenartige (B.) VII. 1628.
 Nacht (B.) VII. 1579.
 nordische (B.) VII. 1584.
 rothe (B.) VII. 1589.
 spanische (B.) VII. 1537, 1581.
 Tag (B.) VII. 1590.
 Tigerbusch (B.) VII. 1593.
 Tiger (B.) VII. 1596.
 vollkommene (B.) VII. 1638.
 wilde (B.) VII. 1580.
 zahme (B.) VII. 1581.
 Zibeth (B.) VII. 1538.
 zibethstierartige (B.) VII. 1539.
 Ragenaffe, fliegender (B.) VII. 931.
 Ragenauge (R.) I. 140.
 Ragenbandwurm (B.) V. 548.
 Ragenfisch (B.) VI. 92.
 Salswasser (B.) VI. 92.
 Ragengold (R.) I. 176.
 Ragenhay (B.) VI. 53.
 Ragenkraut (B.) III. 1054.
 Ragenmünze (B.) III. 1057.
 gemeine (B.) III. 1057.
 Ragenmünzen (B.) III. 1057.
 Ragenpflöden (B.) III. 766.
 Ragenstüber (R.) I. 176.
 Ragenwedel (B.) III. 307, 312.
 Ader:
 Schlamme:
 Sumpfe:
 Wald:
 Winter:
 Ragenweid (B.) VI. 92.
 Rauen (B.) IV. 209, 242.
 Raufächer (B.) V. 1773.
 Rauti (B.) III. 945.
 Raubarisch (B.) VI. 78, 251.
 gemeiner (B.) VI. 251.
 großer (B.) VI. 253.

Universal-Register.

Raubarsch, schwärzlicher (B.) VI. 253.
 Raubarische (B.) VI. 251.
 Rauteunen (B.) III. 1326.
 gemeine (B.) III. 1326.
 Raufuß. Das Wesen der Farrenträuter (B.) II. 265.
 Enumeratio filicum (B.) III. 372.
 Ueber das Keimen der Egeren (B.) II. 267, 277.
 Raufhäring (B.) VI. 386.
 Raufhuhn (B.) VII. 606.
 Raufkopf (B.) VI. 78.
 Raufpagen (B.) VI. 78.
 Raufquappe (B., N. Th.) V. 490.
 Raufquappe (B., F.) VI. 78.
 Raufquappen (B., N.) VI. 450, 451, 465.
 Raumaufe (B.) VII. 832.
 Raumuskel (B.) IV. 47.
 Raupalmen (B.) III. 670.
 gemeine (B.) III. 671.
 Raupfesser (B.) III. 604.
 Raufchen (B.) III. 795.
 Faden (B.) III. 799.
 Rad (B.) III. 799.
 Rauz (B.) VII. 76.
 gelber (B.) VII. 123.
 kleiner (B.) VII. 116.
 rauchfüßiger (B.) VII. 124.
 rother (B.) VII. 124.
 Schnee (B.) VII. 116.
 Stein (B.) VII. 116.
 Rauphähne (B.) IV. 31.
 Kecka (B.) VII. 893.
 Regel = Regelschnecke (B.) V. 449.
 gesteckter (B.) V. 453.
 gemeiner (B.) V. 450.
 febriger (B.) V. 453.
 Regelgebirge (R.) I. 547.
 Regelhähnchen (B.) V. 1676.
 braunes (B.) V. 1676.
 gelbes (B.) V. 1676.
 schwarzes (B.) V. 1676.
 Regelflöße (B.) VI. 609.
 Regelschnäbler (B.) VII. 242, 255.
 Regelschnecken (B.) V. 449.
 Hag. Regel.
 Regelftreppe (B.) III. 750.
 lappige (B.) III. 751.

Regelftreppe, rothe (B.) III. 751.
 Regelftreppe (B.) III. 750.
 Regel, tragstieliger (R.) I. 796.
 Rehdedel (B.) IV. 87.
 Rehle (B.) IV. 328.
 Rehlkoffen (B.) IV. 340.
 Rehlkoffer (B.) IV. 340.
 Rehlkopf (B.) IV. 87, 118, 135.
 Reilstein (B.) IV. 27, 121.
 erstes, zweites und drittes (B.) IV. 27.
 Reilsteinkörper (B.) IV. 28.
 hinterer (B.) IV. 28.
 vorderer (B.) IV. 28.
 Reilstein (B.) III. 184.
 runde (B.) III. 184.
 Reilfortsatz (B.) IV. 28.
 Reilhafen (B.) VII. 508.
 Reilbierchen (B.) V. 25.
 birnförmiges (B.) V. 25.
 Reim (B.) II. 81. — (B.) IV. 301, 303.
 Reimbälger (B.) II. 81.
 Reime, mehrere in Einem Samen, Liter. über (B.) II. 280.
 Reimen (B.) II. 247.
 alter Samen, Liter. über das (B.) II. 281.
 Bedingungen zum (B.) II. 250.
 Begünstigungen des (B.) II. 250.
 Schnelligkeit des (B.) II. 249.
 Reimbälger (B.) III. 269.
 Reimbälger (B.) IV. 301.
 Reimpulver (B.) II. 86.
 Reimen des, Liter. darüber (B.) II. 282.
 Reimzumpen (B.) III. 1966.
 gemeine (B.) III. 1966.
 Keith, System of physiological Botany (B.) II. 260.
 Kelanga (B.) III. 459.
 Keib (B.) VI. 330.
 el bar (B.) VI. 330.
 Keib (der Stumen) (B.) II. 47. — III. 384.
 Ausartungen des (B.) II. 50.
 einblättriger (B.) II. 49.
 ganzer (B.) II. 48.

Reih (der Blumen) gemein-
schäftlicher (B.) III. 712.
getheilter (B.) II. 48.
Laub. (B.) II. 49.
Pippen. (B.) II. 49.
mittlere (B.) II. 49.
oberer (B.) II. 48.
regelmäßiger (B.) II. 48.
röhrenförmiger (B.) II. 48,
49.
runder (B.) II. 48.
Scheiden. (B.) II. 49.
Schuppen. (B.) II. 48.
unregelmäßiger (B.) II. 48.
unterer (B.) II. 48.
Verbindungen des (B.) II.
50.
Verfämmierungen des (B.)
II. 49.
vierblättriger (B.) II. 48,
49.
zusammengedrückter (B.) II.
48.
zweispitziger (B.) II. 48.
Reichblumen (B.) III. 438.
Reichblumen (B.) II. 54. —
III. 704, 705, 706, 837,
839, 889, 1449.
blumelose (B.) III. 707.
regelmäßige (B.) III. 707.
unregelmäßige (B.) III. 707.
vielflächrige (B.) III. 705,
706, 707, 1785.
Reichblüthen (B.) III. 1449.
Reichbrände (B.) III. 51.
Reichcapitel (B.) II. 78.
Reichcorall (B.) V. 153.
Reichkrone (B.) II. 90.
Reichkrone (B.) III. 381.
Reichkrone (B.) II. 77.
capitel-, schlauch-, tutenartige
(B.) III. 77.
Reichkraut (B.) II. 92.
Reichkraut (B.) II. 92.
Reichkraut (B.) II. 77.
Reichkrone (B.) III. 248.
gemeine (B.) III. 248.
stengelartige (B.) III. 248.
Reichkraut (B.) III. 248.
Reichkraut (B.) II. 77.
Reichkraut (B.) III. 814.
Reichkraut (B.) III. 748, 758.
gemeine (B.) III. 748.
ostindische (B.) III. 748.
Reichkraut (B.) VII. 108.

Reichkraut, gemeiner (B.)
VII. 108.
Reichkraut (B.) VII. 615.
Reichkraut (B.) III. 1496.
Reichkraut (B.) V. 1778.
Reichkraut (B.) V. 420.
Reichkraut (B.) V. 422.
Reichkraut (B.) V. 692.
Reichkraut (B.) III. 72.
Reichkraut (B.) III. 72.
Reichkraut, Naturgesch. der
Canariendistel (B.) VII.
673.
Reichkraut (B.) III. 1728.
Reichkraut (B.) I. 698.
Reichkraut (B.) III. 235.
Reichkraut (B.) III. 2081.
Reichkraut (B.) V. 333.
Reichkraut (B.) VI. 603.
Reichkraut, aus Sachsen
(B.) I. 27.
Reichkraut (B.) IV. 732, 747.
Reichkraut (B.) VII. 990.
Reichkraut (B.) VI. 241.
Reichkraut (B.) V. 141.
Reichkraut (B.) VI. 242.
Reichkraut (B.) III. 1787, 1800.
Reichkraut (B.) III. 1799.
Reichkraut (B.) III. 1799.
gemeiner (B.) III. 1800.
griechischer (B.) III. 1801.
Reichkraut (B.) III. 1801.
Reichkraut (B.) III. 1801.
Reichkraut (B.) III. 1803.
Reichkraut (B.) III. 1802.
Reichkraut (B.) III. 1801, 1802.
wilder (B.) III. 1800.
Reichkraut (B.) VII. 249.
violette (B.) VII. 249.
Reichkraut (B.) VII. 243.
Reichkraut (B.) VI. 240.
gemeiner (B.) VI. 240.
ostindischer (B.) VI. 241.
scheibenförmiger (B.) VI.
241.
Reichkraut (B.) VI. 240.
Reichkraut (B.) V. 10.
Reichkraut (B.) V. 1536, 1541. —
(B.) III. 1542.
Reichkraut (B.) II. 150. —
III. 1455, 1476, 1543. —
(B.) V. 1541.
deutsche (B.) III. 1455.
Reichkraut (B.) III. 1543.
Reichkraut (B.) III. 1455.

Reichkraut (B., D., R., S.)
I. S. XVIII.
Reichkraut (B.) V. 1536.
Reichkraut (B.) II. 80, 81. — III. 90.
Reichkraut (B.) VII. 266, 267.
großer (B.) VII. 266.
*singender (B.) VII. 270.
Reichkraut (B.) V. 98.
gegliederte (B.) V. 99.
hornige (B.) V. 108.
ungegliederte steinige (B.)
V. 100.
Reichkraut (B.) III. 306.
Reichkraut (B.) VII. 461.
Reichkraut (B.) III. 390.
Reichkraut (B.) VII. 266,
303.
Reichkraut, J. S., Abbild. aller
heonom. Pflanzen (B.)
II. 384. — III. 2129.
Beschreib. und Abbild. der
Bäume in Württemberg
(B.) III. 2102, 2129.
Darstell. in- und ausländ.
Bäume (B.) III. 2102.
Darstell. vorzähl. ausländ.
Bäume u. Sträucher (B.)
III. 2129.
Giftige u. seltene Schwämme
(B.) III. 175.
Handlungsproducte aus dem
Pflanzenreich (B.) III.
2129.
Reichkraut (B.) III. 307, 309.
Reichkraut der Erstflöhe (B.)
I. 89.
Reichkraut (B.) III. 388.
Reichkraut (B.) III. 2072.
Reichkraut (B.) III. 47, 90.
Reichkraut (B.) III. 246.
Reichkraut (B.) III. 1406.
Reichkraut (B.) VII. 829.
Reichkraut (B.) V. 27.
histris (B.) V. 28.
mytilus (B.) V. 27.
patella (B.) V. 28.
pallasi (B.) V. 27.
pustulata (B.) V. 27.
Reichkraut (B.) III. 2094
japonica (B.) III. 2024.
Reichkraut (B.) V. 451.
Reichkraut (B.) III. 920.
Reichkraut (B.) VI. 267.
Reichkraut (B.) VII. 129.
Reichkraut (B.) III. 1221.

Reifenbahnen (B.) III. 208.
 färbende (B.) III. 218.
Reifengebirge (R.) I. 546.
Reifenfingeln (Z.) V. 30.
Reifenmaße (B.) III. 55.
Reifenmatten (Z.) VI. 555.
Reifenwürm (Z.) V. 547.
 langgsledriger (Z.) V. 547.
Retzach = *Rigellianativa* (B.) II. 380.
Reute (B.) III. 1521.
Reutenbäume (B.) III. 353.
 gemeiner (B.) III. 354.
 Süßes (B.) III. 355.
Reutenbusche (B.) III. 87.
 gemeiner (B.) III. 87.
Reutenfische (Z.) VI. 169.
Reutenläufer (Z.) V. 1708.
Reutenmolche (Z.) VI. 445.
 mit Riemen (Z.) VI. 445.
Reutenmuschel (Z.) V. 254.
Reutenrosen (B.) III. 55.
Reutenpitze (B.) III. 120.
Reutenpöble (B.) III. 58.
Reutenstumpfwespe (Z.) V. 849.
Reutenstimmkäfer (Z.) V. 1726.
Reutensträger (Z.) V. 1708.
 brauner (Z.) V. 1708.
Reutenwölfe (B.) III. 73.
 glänzender (B.) III. 74.
Reuling (Z.) VI. 302.
Reuper (R.) I. 711, 727.
Reuperköpfe (R.) I. 712.
Reuperfandstein (R.) I. 711, 712, 822.
Reuschblamm (B.) III. 1105.
Revel (Z.) VII. 1370.
Keyser-Vreudge (B.) III. 709.
Rhaya (B.) III. 1303.
senegalensis (B.) III. 1303.
Rhen (B.) III. 1775.
Rhania (B.) III. 1529.
Rhate-boom (B.) III. 1109.
Ribig (Z.) VII. 517.
Ribigeneh (Z.) V. 404.
Richter (B.) III. 1683.
 gemeine (B.) III. 1684.
 wilde (B.) III. 1687.
Richern (B.) III. 1663.
Richernbitterkraut (B.) III. 1627.
Rieck. *Flora brassicifera* (B.) III. 2422.

Ridhar patri, f. *Limonia laureola* (B.) III. 1312.
Kidda = *Laurus cassia* (B.) II. 380.
Riefer (B.) III. 346.
 Erd- (B.) III. 1053.
 Sumpf- (B.) III. 348.
 Wehrauch- (B.) III. 348.
 Zwerg- (B.) III. 347.
Riefer (Z.) IV. 28, 29, 327.
 Bey- (Z.) V. 600.
 Fuß- (Z.) V. 600.
 Hals- (Z.) V. 600.
 Hüfts- (Z.) V. 600.
 innere (Z.) IV. 408.
 Mittel- (Z.) IV. 30.
 Ober- (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Unter- (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Zwischen- (Z.) IV. 30.
Riefekäule (Z.) V. 1430.
Riefermüffel (Z.) IV. 46.
 zweyhüchiger (Z.) IV. 47.
Rieferraupe (Z.) V. 1296.
Rieferstlagob-r (Z.) IV. 77.
 äußere (Z.) IV. 77.
 innere (Z.) IV. 77.
Rieferspeicheltrübe (Z.) IV. 85.
Rief (Z.) IV. 335.
Riefe (B.) II. 55.
Riefeldecke (Z.) VI. 612.
 gefleckte (Z.) VI. 612.
Riefelbern (Z.) IV. 335.
Riefelqualle (Z.) V. 205.
 herrschmige (Z.) V. 206.
Riefelständer (Z.) VII. 70.
Riemen (Z.) IV. 123, 134, 189, 187.
 Harz- (Z.) IV. 153.
 Rund- (Z.) IV. 153.
Riemenlast (Z.) IV. 303.
Riemenblätter (Z.) IV. 123.
Riemenbögen (Z.) IV. 123.
Riemenbeutel (Z.) IV. 123, 425.
Riemenfuß (Z.) V. 607.
Riemenhaut (Z.) IV. 162. — VI. 20.
Riemenhöhle (Z.) IV. 122.
Riemennerren (Z.) IV. 167.
 animale (Z.) IV. 189.
Riemenröhren (Z.) IV. 154.
Riemenstärke (Z.) IV. 154.
Riemenstrahlen (Z.) VI. 20.
Riemenstiere (Z.) V. 6, 541, 599.
Riemenwirbel (Z.) IV. 164, 169.

Riemenwürm (Z.) V. 564.
Riemenwürmer (Z.) V. 563.
Rienbaum (B.) III. 346.
Rienbaumspanner (Z.) V. 1284.
Rienporst (B.) III. 608.
Rienporstige (B.) III. 609.
 gemeiner (B.) III. 608.
Rienporste (B.) III. 608.
Rienraupe (Z.) V. 1345.
Rienruß (B.) III. 347.
Rienruch (B.) III. 347.
Riee (R.) I. 399-533, 635.
Riefe (R.) I. 399.
Riefel (R.) I. 113, 137, 662, 808. — (D. R. S.) I. S. IX.
Riefelsteine (R., D. R. S.) I. S. XXI.
Riefelsteine (R.) I. 251.
 feldspathige (R.) I. 521.
Riefel, Brenz, (D. R. S. X.) = *Demante* (R.) I. 148.
 Classen- (R., D. R. S.) I. S. X.
Riefelconglomerat (R.) I. 520, 725, 764.
 gemeines (R.) I. 520.
Riefel, Eisen, (R.) I. 143. — (D. R. S. IX.)
Riefelstein, (R.) I. 355.
Riefelsteinen, (R.) I. 355.
Riefelsteinen, rother (R.) I. 350.
Riefel, Stementen, (R., D. R. S.) I. S. X.
 Erd- (R., D. R. S.) I. S. IX.
Riefelerde = *Reine Erde* (R.) I. 136, 137, 611.
 feldspathsaure (R., D. R. S.) I. S. XII.
Riefelerden (R.) I. 136. — (B.) II. 104, 172.
Riefel, Erz, (D. R. S. X.) = *Granaten* (R.) I. 148.
Riefer, (R.) I. 199.
Riefer, (D. R. S. X.) = *Stibione* (R.) I. 203.
Riefelgahner (R.) I. 369.
Riefelgahr (R., D. R. S.) I. S. X.
Riefelgahr, (R., D. R. S.) I. S. X.
Riefelgahr, (R., D. R. S.) I. S. IX.

Riesel, Raff. (D. W. S., IX.)
= Leucite (W.) I. 180.
Rieselkaffe (D. W. S., XII.)
= Basursteine (W.) I.
181.
Rieselkupfer (W.) I. 327.
Riesel, Luft. (W., D. W. S.)
I. S. X.
Rieselmaschit (W.) I. 387.
Rieselmangan (W.) I. 365.
Rieselmetalle (W., D. W. S.)
I. S. XXII.
Riesel, Mineral. (W., D. W.
S.) I. S. IX.
Rieselniererkalk (W.) I. 692.
Rieselscher (W., D. W. S.)
I. S. XVIII.
Riesel, porbfar (W.) I. 662.
reine (D. W. S., IX.) =
Quarz (W.) I. 136.
Satz. (D. W. S., X.) =
Topase (W.) I. 155.
Rieselstein (W.) I. 519.
Rieselsäure (W.) I. 137.
Rieselschiefer (W.) I. 144, 483,
753, 766.
gemeiner (W.) I. 144.
Rieselschieferporphyr (W.) I.
483.
Rieselschwefelzuber (W., D. W.
S.) I. S. XV.
Rieselsinter (W.) I. 145.
Rieselspath (W.) I. 191.
Riesel, Talf. (D. W. S., IX.)
= Smaragde (W.) I.
154.
Rieseltalfe (D. W. S., XI.)
= Glimmer (W.) I.
175.
Riesel, Thon. (D. W. S., IX.)
= Sircone (W.) I. 150.
Rieseltone (D. W. S., X.) =
Feldspath (W.) I. 187.
Rieseltuff (W.) I. 145.
Riesel, Wasser. (D. W. S., X.)
= Opale (W.) I. 146.
Rieseltwismuth (W., D. W.
S.) I. S. XVIII.
Rieselsinkferz (W.) I. 369.
Rieselsinkspath (W., D. W.
S.) I. S. XVIII.
Rieser, Aphorismen aus
der Physiologie der Pflan-
zen (W.) II. 259.
Mémoire sur l'Organisation

des Plantes (W.) II. 95,
259, 269.
Rieser, Phytotomie (W.) II.
95, 269.
Kijang (Z.) VII. 1284.
Kikajon = Ricinus communis
(W.) II. 380.
Ridbeeren (Z.) V. 750.
Kiki (Z.) III. 1593.
Kilam (Z.) III. 1710.
Kitchin (Z.) VI. 365.
Kittas (W.) I. 824.
Kille (Z.) III. 76.
Balsam. (Z.) III. 76.
Sand. (Z.) III. 77.
Paar. (Z.) III. 76.
Fuf. (Z.) III. 76.
Reg. (Z.) III. 77.
Ruß. (Z.) III. 78.
Schwamm. (Z.) III. 78.
Stern. (Z.) III. 77.
Killer (Z.) VII. 1010, 1074.
Rimito-Lautalit (W.) I. 327.
Kimmeridge-clay (W.) I. 690.
Kimmeridge-Thon (W.) I.
690.
Kimosch = Hedysarum al-
hagi (Z.) II. 380.
Kinarbaum (Z.) III. 1204.
gemeiner (Z.) III. 1204.
Kinarbäume (Z.) III. 1204.
Kindsfer, A. (W.) I. 594.
Kings-Jo (Z.) VI. 322.
Kingsfish (Z.) VI. 248.
Kings-fisher (Z.) VII. 220.
Kings-Honeysucker (Z.) VII.
328.
Klakajou (Z.) VII. 1702.
Kinkl-Manon (Z.) VII. 78.
Kinn (Z.) IV. 327.
Kinnamon = Laurus cinn-
momum (Z.) II. 380.
Kinnbaden (Z.) IV. 327.
Kinnin (Z.) V. 733.
Kinnmusfeln (Z.) IV. 46.
dreieckiger (Z.) IV. 46.
viereckiger (Z.) IV. 46.
Kinnjungennusfel (Z.) IV. 62.
Kino (Kinogummi) (Z.) III.
1486, 1671, 1675.
afrikanisches (Z.) III. 1675.
americanisches (Z.) III. 1486.
australisches (Z.) III. 1671,
1675.
Botanqbay. (Z.) III. 1935.

Kino, ostindisches (Z.) III.
1671, 1675.
westindisches (Z.) III. 1486,
1675.
Kinschen (Z.) III. 923.
Hafens. (Z.) III. 925.
Del. (Z.) III. 926.
Schnee. (Z.) III. 927.
Kintfchelbeere (Z.) III. 2048.
Kin-yu (Z.) VI. 321.
Kiadote (Z.) VII. 991.
Kirby, Monogr. Apum (Z.)
V. 1050.
Kirchenbraten (Z.) III. 366.
gemeine (Z.) III. 367.
umgerollte (Z.) III. 370.
Kirchenpalme (Z.) III. 367.
Kircher, Athanasius,
Mundus subterraneus
(W.) I. 814.
Kird (Z.) VII. 1780.
Kirganeli (Z.) III. 1601.
Kirganelia (Z.) III. 1601.
Kiri (Z.) III. 1006, 1771.
Kirlagluna, f. Gynema lac-
tiferum (Z.) III. 1030.
Kiriwalla (Z.) III. 1903.
Kiriwoula (Z.) VII. 977.
Kirbate, Hbste von (W.) I.
644.
Kirmboe (Z.) VII. 395. Bgl.
Weerschwalbe.
capfische (Z.) VII. 395.
gemeine (Z.) VII. 395.
kleinere (Z.) VII. 396.
schreyende (Z.) VII. 396.
schwarze (Z.) VII. 396.
Kirmboen (Z.) VII. 395.
Kirschaumpitz (Z.) III. 132.
Kirsche, Kirschen (Z.) III. 2046.
Hst. (Z.) III. 2048.
Akerheiligen. (Z.) III. 2051.
Amarant. (Z.) III. 2053.
Barkadoes. (Z.) III. 1330.
Bernstein. (Z.) III. 2052.
Cornel. (Z.) III. 1817.
Dofden. (Z.) III. 2048.
Forellen. (Z.) III. 2051.
Glas. (Z.) III. 2051, 2052.
- gemeine (Z.) III. 2051.
- große (Z.) III. 2051.
- kleine (Z.) III. 2051.
Gold. (Z.) III. 2083.
Hest. (Z.) III. 1853.
Herz. (Z.) III. 2083.

Kirsche, **Kirschen**, **Herz**, **gelbe** (B.) III. 2053.
 - goldgelbe (B.) III. 2053.
 - **Kron** (B.) III. 2053.
 - **schwarze** (B.) III. 2053.
 - **weiße** (B.) III. 2053.
Herzogs-Kirsche (B.) III. 2051.
Juden (B.) III. 982.
Knorpel (B.) III. 2053.
 - **rote** (B.) III. 2054.
 - **schwarze** (B.) III. 2053.
 - **weiße** (B.) III. 2054.
Bauernmanns (B.) III. 2054.
Leopolds (B.) III. 2051.
Lorbeers (B.) III. 2047.
Both (B.) III. 2051.
Marmor (B.) III. 2054.
Krautbeers (B.) III. 2053.
May (B.) III. 2051, 2053.
 - **rote** (B.) III. 2051.
 - **schwarze** (B.) III. 2051.
 - **späte** (B.) III. 2053.
Wolffens (B.) III. 2053.
Muscats (B.) III. 2051.
 - **englische** (B.) III. 2051.
 - **ungarische** (B.) III. 2053.
Muscatteller (B.) III. 2053.
Vonnen (B.) III. 2051.
Draniens (B.) III. 2052.
Perls (B.) III. 2053.
Pringelins (B.) III. 2053.
Sauer (B.) III. 2049.
saure (B.) III. 2047, 2049.
Schwarz (B.) III. 2052.
Sod (B.) III. 2051.
 - **rote** (B.) III. 2051.
Strauß (B.) III. 2047.
Süß (B.) III. 2052.
süße (B.) III. 2047, 2052.
Toll (B.) III. 983.
Trauben (B.) III. 2048.
Bieraufein Pfund (B.) III. 2053.
Boget (B.) III. 2052.
 - **rote** (B.) III. 2053.
 - **schwarze** (B.) III. 2053.
Wachs (B.) III. 2053.
Wald (B.) III. 2052.
Weiß (B.) III. 2053.
Winters (B.) III. 1998.
Kirschenblattwespe (Z.) V. 886.
Kirschenbruten (B.) III. 1432.
 gemeine (B.) III. 1432.
Kirschenelste (B.) III. 1746.
afrikanische (B.) III. 1746.

Kirschenelste, **indische** (B.) III. 1748.
 schleimige (B.) III. 1746.
Kirschenelsten (B.) III. 1746.
Kirschenfliege (Z.) V. 799.
Kirschengägel (B.) III. 357.
 gemeiner (B.) III. 357.
Kirschenmöhlen (B.) III. 2058.
Kirschenmoite (Z.) V. 1342.
Kirschenpflersch (B.) III. 2063.
Kirschenpflirsche (B.) III. 2063.
Kirschenpflaumen (B.) III. 2055.
Kirschenpimpfen (B.) III. 1737.
 capische (B.) III. 1737.
Kirschenrumpel (B.) III. 94.
Kirschenspanner (Z.) V. 1274.
Kirschenwurm (Z.) V. 800.
Kirschkorn (Z.) VII. 267.
Kirschgummi (W., D. W. G.) I. G. XV. - (B.) III. 2052.
Kirschholz (B.) III. 2052.
Kirschenne (B.) III. 1329.
 capennische (B.) III. 1330.
 glatte (B.) III. 1330.
 neßrinde (B.) III. 1329.
Kirschenennen (B.) III. 1329.
Kirschlorbeer (B.) III. 2047.
Kirschlorbeerwaffer (B.) III. 2047, 2060.
Kirschmandeln (B.) III. 2060.
Kirschmyrten (B.) III. 1947.
 brasilische (B.) III. 1947.
Kirscheullen (B.) III. 1097.
 gelbe (B.) III. 1097.
Kirschvogel (Z.) VII. 68.
Kirschwasser (B.) III. 2052.
Kirua (Z.) VII. 82.
Kirwan, lieber Düngungs-
 mittel (B.) II. 267.
Kisehschuim = Cucurbita
 chata (B.) II. 380.
Kissenstuppen (B.) III. 247.
 gemeine (B.) III. 248.
Kite (Z.) VII. 135.
Kittel, Mémoires d'hist.
 nat. (Z.) V. 1628.
 Taschenb. der Flora Deutsch-
 lands (B.) III. 2123.
Kitt Fox (Z.) VII. 1543.
Kittwacke (Z.) VII. 401.
Kittig, Kupferstein zur
 Naturgeschichte der Bb.
 gel. (Z.) VII. 667.

Kistlein (Z.) VII. 1342.
Kivikivi (Z.) VII. 634.
Klwi (Z.) VII. 634. - (W.)
 I. 621.
 gemeiner (Z.) VII. 634.
Kjoi (Z.) VII. 398.
Klassen (B.) II. 78.
Klaffer (B.) III. 1391.
Klaumen (B.) III. 1959, 1995.
 Herz (B.) III. 1996.
 Heiden (B.) III. 1997.
 Holber (B.) III. 1998.
 Jasmir (B.) III. 1998.
 Kletter (B.) III. 1999.
 Pier (B.) III. 1995.
Klammeraffe (Z.) VII. 1739.
 brasilischer (Z.) VII. 1745.
 brauner (Z.) VII. 1743.
 grauer (Z.) VII. 1739.
 gusanischer (Z.) VII. 1740.
 von Drincos (Z.) VII. 1744.
 peruvianischer (Z.) VII. 1744.
 schwarzer (Z.) VII. 1742.
Klammeraffchen (Z.) VII. 1739.
Klammerfüße (Z.) VII. 12.
Klammermücke (Z.) V. 815.
 gemeine (Z.) V. 816.
Klappe (B.) II. 77.
Klappe (des Dyles) (Z.) IV. 97.
Klappenaffen (Z.) V. 614.
Klappenschilfen (B.) III. 1631.
 gemeine (B.) III. 1631.
Klappenmücken (Z.) V. 756.
Klappenschildkröte (Z.) V. 498.
 gemeine (Z.) VI. 499.
Klappenschlauch (B.) II. 73.
Klappenschützen (B.) III. 1346,
 1384, 1390.
Klapperenten (Z.) VII. 451.
Klapperhülle (B.) III. 1641.
 graue (B.) III. 1642.
 große (B.) III. 1641.
 ruthenförmige (B.) III. 1641.
Klapperhülsen (B.) III. 1641.
Klapperkralche (Z.) VI. 570.
 nordamerikanische (Z.) VI.
 571.
 südamerikanische (Z.) VI.
 578.
Klapperschlangen (Z.) VI. 569,
 570.
Klapperstein (W.) I. 332.
Klappmuschel (Z.) V. 388.
 gemeine (Z.) V. 388.
 königliche (Z.) V. 389.

Klappmähre (Z.) VII. 1459.
Klaproth, Chemiker (W.) I. 30, 301, 363, 452.
Klärmuß (B.) III. 1046.
Klassifikation (Z.) IV. 481.
 Letzere Versuche der (Z.) IV. 482.
 der Brenze (W., D. W. S.) I. S. IX.
 der Erze (W., D. W. S.) I. S. IX.
 der Gesteine (W.) I. 482.
 der Laugen (W., D. W. S.) I. S. IX.
 der Mineralien nach Oken (W., D. W. S.) I. S. IV. ff.
 der Naturreiche (W.) I. 16.
 der Salze (W., D. W. S.) I. S. IX.
 der Thiere (Z.) IV. 349, 481.
 - oberflächliche (Z.) IV. 349.
 des Pflanzenreichs (B.) III. 23 ff.
 Grundzüge der (Z.) IV. 556.
Klassifikation des Aristoteles, Plinius, Gesner, Ray, Binns, Fabricius, Cuvier, u. (Z.) IV. 482-556.
Klatschfroste (B.) III. 1418.
Klaue (Z.) IV. 28.
Klauen (Z.) IV. 334.
Klauenquesten (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
Klauenkrumpfenblume (B.) III. 1007.
Klebe (B.) III. 1080.
 gemeine (B.) III. 1080.
 kleine (B.) III. 1081.
Kleben (B.) III. 1080.
Kleber (W., D. W. S.) I. S. XVI. - (B.) II. 112, 119, 133.
Klebgas (B.) III. 394.
 kopfförmiges (B.) III. 395.
Klebgelbe (B.) III. 394.
Klebraut (B.) III. 843.
Klebenasse (B.) III. 807.
 rauhe (aspera) (B.) III. 808.
 rauhe (hispida) (B.) III. 808.
Klebsäfen (B.) III. 807.

Klebsämen (B.) III. 1200.
Klebraden (B.) III. 1262.
Klebschiefer (W., D. W. S.) I. S. X.
Klee (B.) III. 2614, 1634, 1635.
 Bastard. (B.) III. 1636.
 baumartiger (B.) III. 1638.
 Bitter. (B.) III. 1017.
 Blasen. (B.) III. 1635.
 Erdbeer. (B.) III. 1635.
 ewiger (B.) III. 1638.
 Weiß. (B.) III. 1644.
 Hasen. (B.) III. 1638.
 Hopfen. (B.) III. 1635.
 Horn. (B.) III. 1639.
 Hufeisen. (B.) III. 1621.
 Keiner (B.) III. 1633.
 kriechender (B.) III. 1636.
 Manns. (B.) III. 1621.
 Rauden. (B.) III. 1278.
 rother (B.) III. 1636.
 Schild. (B.) III. 1622.
 Schneiden. (B.) III. 1637.
 Schoten. (B.) III. 1639.
 Sichel. (B.) III. 1638.
 spanischer = Futterqueste (B.) III. 1622.
 Steins. (B.) III. 1636.
 Wiesen. (B.) III. 1636.
 Wolfs. (B.) III. 1640.
Kleebaum = Cytisus (B.) III. 1638, 1644.
Kleeblatt (Z.) VII. 970.
Kleebromen (B.) III. 2004.
 gemeine (B.) III. 2004.
Kleeforschen (B.) III. 1604.
 gemeine (B.) III. 1604.
Kleemann, Beiträge zur Insectengeschichte (Z.) V. 1425.
Kleemoder (B.) III. 64.
Kleiber (Z.) VII. 206.
 gemeiner (Z.) VII. 206.
Kleiderasse (Z.) VII. 1816.
Kleiderlaus (Z.) V. 1609.
Kleider: (Wollen) Schaben (Z.) V. 1220.
Klein, De sono et auditu piscium (Z.) VI. 406.
 De Tabulis marinis (Z.) V. 538.
 Dispositio quadrupedum (Z.) VI. 1859.
 Dispositio quadrupedum depilatorum (Z.) VI. 684.

Klein, Behinodermata (Z.) V. 598.
Miasus piscium (Z.) VI. 404.
Prodromus hist avium (Z.) VII. 669.
Stemmata avium (Z.) VII. 669.
Tentamen Herpetologicae (Z.) VI. 684.
Klein, Th., Vogeleyer (Z.) VII. 673.
Kleinaugen (Z.) V. 20.
Kleinauger (Z.) VI. 430.
Kleinpalsttraut (B.) III. 798.
Kleinovia (B.) III. 589, 1204.
 hospita (B.) III. 1204.
Kleinia (B.) III. 769.
Kleinköpfe (Z.) VI. 93.
Kleinschnäbler (Z.) VII. 256, 354.
Kleinvogeltraut (B.) III. 1356.
Kleiserstumpfenmoder (B.) III. 65.
Kleistermudde (B.) III. 61.
 tierlicher (B.) III. 61.
Kleisterstimmel (B.) III. 61, 65.
Kleiser (Z.) VII. 206.
Kleppeln (B.) III. 782.
Kleppel (B.) III. 782.
 Horn. (B.) III. 782.
 Quirl. (B.) III. 786.
Klepper (Z., B.) VII. 267.
Klepper (Z., S. Th.) VII. 1234.
Klette (B.) III. 730.
 stige (B.) III. 731.
 gemeine (B.) III. 730.
 kleine (B.) III. 731.
 Leber. (B.) III. 2004.
Kletten (B.) III. 730.
Kropf (B.) III. 754.
Klettengräber (B.) III. 398.
 gemeines (B.) III. 398.
Klettenhumen (B.) III. 1450.
 gemeine (B.) III. 1450.
Klettenkerbel (B.) III. 1801.
Klettenleuchte (B.) III. 1890.
Klettenstuden (B.) III. 1187.
 gemeine (B.) III. 1188.
Klettenmunde (Z.) V. 803.
Klettenpappeln (B.) III. 1211.
 gemeine (B.) III. 1212.
Kletterdrossel (Z.) VII. 208.
 vorhängige (Z.) VII. 208.

- Kletterdrossel, rothstirnige (B.)** VII. 208.
Kletterdrosseln (B.) VII. 208.
Klettereidchsen (B.) VII. 597.
Kletterfarren (B.) III. 320.
 gemeiner (B.) III. 320.
Kletterfisch (B.) VI. 237, 283.
 gemeiner (B.) VI. 237.
Kletterfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 994.
Kletterfüße (B.) VII. 12.
Klettergumpeln (B.) III. 1123.
 gemeine (B.) III. 1123.
Kletterhilfen (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 910.
Kletterhüllen (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
Kletterhumme (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1489.
 rauche (B.) III. 1489.
 veränderte (B.) III. 1489.
Kletterhummen (B.) III. 1489.
Kletterjassen (B.) III. 742.
 gemeine (B.) III. 742.
Kletterkammern (B.) III. 1999.
 gemeine (B.) III. 1999.
Kletterklinnen (B.) III. 1180.
 gemeine (B.) III. 1180.
Kletterkriechen (B.) III. 1328.
 guyanische (B.) III. 1328.
Kletterlocke (B.) III. 1079.
 gemeiner (B.) III. 1080.
Klettermäuse (B.) VII. 755.
Kletterrinde (Pflanzen) (B.) III. 1788, 1844.
Kletterratte (B.) VII. 756.
 gemeine (B.) VII. 756.
 nichtschwänzige (B.) VII. 758.
Kletterratten (B.) VII. 756.
Kletterpargeln (B.) III. 624.
 gemeine (B.) VII. 624.
Kletterspizmaus (B.) III. 952.
 braune (B.) VII. 954.
 graue (B.) VII. 953.
 rotze (B.) VII. 953.
Klettersempfen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
Klettervogel (B.) VII. 178.
Kletterweiden (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1731.
Kleische (B.) VI. 167.
Klünne (B.) III. 1865.
 blaue (B.) III. 1866.
 breite (B.) III. 1865.
- Klünne, fleischige (B.)** III. 1866.
 graue (B.) III. 1866.
Klünnen (B.) III. 1865.
Klünneide (B.) III. 1464.
 rotze (B.) III. 1465.
 weiße (B.) III. 1464.
Klünneiden (B.) III. 1464.
Klünnestein (M.) I. 491, 499, 524, 810.
Klünnesteinconglomerat (M.) I. 524.
Klünnestein der Basalte (M.) I. 805.
 der Trachyte (M.) I. 813.
Klünnesteingebilde (M.) I. 810.
Klünnesteinporphyr (M.) I. 813.
Klünnebrüner (B.) V. 486.
Klünnen (B.) III. 1180.
 Beeren (B.) III. 1180.
 Gerber (B.) III. 1185.
 Kletter (B.) III. 1180.
 Bier (B.) III. 1181.
Klünne (B.) VII. 885.
Klünnebach (B.) VII. 885.
 abyssinischer (B.) VII. 893.
 capischer (B.) VII. 886.
 bengalischer (B.) VII. 893.
 syrischer (B.) VII. 889.
Klünnebachse (B.) VII. 885.
Klünnefisch (B.) VI. 105. Bgl. Klünnefisch.
Klünnefische (B.) III. 204.
Klünnefische, Klünnefische (B.) VI. 150, 160, 209, 210.
 bandierter (B.) VI. 210.
 dreifarbiger (B.) VI. 213.
 gestreifter (B.) VI. 210.
 gewimperter (B.) VI. 213.
 großschuppiger (B.) VI. 211.
 riefenhäfter (B.) VI. 212.
 schwarzer (B.) VI. 214.
Klünnehaan (B.) VII. 249.
Klünnepringer (B.) VII. 1363.
Klünne (B.) III. 752, 754.
 Campfers (B.) III. 752.
 Dahms (B.) III. 755.
 Flaum (B.) III. 752.
 Fakens (B.) III. 754.
 Harz (B.) III. 753.
 Herbr. (B.) III. 753.
 Horns (B.) III. 753.
 Kropp (B.) III. 754.
 Mutter (B.) III. 755.
- Klünne, Strandtrauben (B.)** III. 757.
 Taumel (B.) III. 752.
 Trauben (B.) III. 754.
Klünne (B.) VII. 43.
Klünne (B.) III. 228.
 Wand (B.) III. 231.
 Beeren (B.) III. 236.
 Blasen (B.) III. 236.
 Faden (B.) III. 229.
 Gabel (B.) III. 232.
 Gürtel (B.) III. 230.
 Knoten (B.) III. 233.
 Lappen (B.) III. 253.
 Pinnet (B.) III. 230.
 Riemens (B.) III. 233.
 Schne (B.) III. 229.
 Schoten (B.) III. 235.
 Zucker (B.) III. 231.
Klünne (B.) V. 1684.
Klünnebiene (B.) III. 2081.
Klünne (B.) V. 690.
Klünne (B.) III. 176.
Klünne (B.) VII. 439.
Klünne (M.) I. 561, 570, 832.
Klünne, Jahrbücher der Insel V. 1825.
Klünne (B.) V. 1050.
Klünne (B.) V. 1823.
Klünne (B.) V. 137.
Klünne (B.) V. 1549.
Klünne (B.) III. 65.
 Blasen (B.) III. 65.
 Frucht (B.) III. 65.
 Kletter (B.) III. 65.
 Wand (B.) III. 65.
Klünne (B.) III. 930.
Klünne (B.) VI. 108.
 gemeiner (B.) VI. 108.
Klünne (B.) VII. 606.
Klünne (B.) III. 468.
Klünne (B.) VI. 358.
Klünne (B.) VII. 461.
Klünne (B.) III. 2099.
Klünne (B.) VI. 471.
Klünne (B.) VI. 301.
Klünne (M., D. M.) I, C. XVI.
Klünne (M.) I. 134.

Knackstüber (M., D. W. G.) I. S. XVI.
Knarrer (Z.) VII. 564.
Knäuel (B.) III. 1455.
 Commers (B.) III. 1455.
 Winters (B.) III. 1435.
Knäuel (B.) II. 43.
Knäuelstockblume (B.) III. 798.
Knäuelgräser (B.) III. 415.
 gemeines (B.) III. 415.
Knäuelstängel (Z.) V. 1776.
 gefiedert (Z.) V. 1776.
 rothet (Z.) V. 1776.
 schwarzer (Z.) V. 1776.
Knautia (B.) III. 784.
 orientalis (B.) III. 784.
Knede (B.) III. 1144.
Kneden (B.) III. 1787, 1792.
 Anis (B.) III. 1794.
 Bils (B.) III. 1798.
 Gummi (B.) III. 1793.
 Seif (B.) III. 1794.
 Zigel (B.) III. 1797.
 Nabel (B.) III. 1792.
 Stachel (B.) III. 1796.
 Stern (B.) III. 1794.
Knellestein (Z.) VII. 492.
Knepen (B.) III. 1968, 1978.
 Pfeffer (B.) III. 1979.
 Salz (B.) III. 1978.
Knies (Z.) IV. 27.
Kniesiege (Z.) V. 776.
Kniesohle (B.) III. 347.
Knieschenmuskel (Z.) IV. 44.
Kniescheibe (Z.) IV. 27.
Kniescheibe (Z.) V. 847.
Knight, über Richtung der Pflanzen (B.) II. 260.
Knightsia (B.) III. 1508.
 excelsa (B.) III. 1508.
Kniphof, Botanica in Originali (B.) III. 2121.
Kniphofia (B.) III. 566.
 nvaria (B.) III. 566.
Knippa (B.) III. 1339.
Knippen (B.) III. 1333, 1340.
 Cassanien (B.) III. 1337.
 Dotter (B.) III. 1340.
 Stängel (B.) III. 1333.
 Gift (B.) III. 1336.
 Rühten (B.) III. 1334.
 Obst (B.) III. 1341.
 Del (B.) III. 1340.
 Zaunel (B.) III. 1336.

Knoblauch (B.) III. 555.
 Lachen (B.) III. 1053.
Knoblauchgamander (B.) III. 1053.
Knoblauchkröte (Z.) VI. 481.
Knoch, Beyträge zur Insectengeschichte (Z.) V. 1425, 1824.
Knöchel (Z.) IV. 27.
Knochen (Z.) IV. 22, 107.
 antediluvianischer Thiere (M.) I. 640.
 Bewegung der (Z.) IV. 231.
Knochenbildung, mit den Athemorganen zusammenhängend (Z.) IV. 122.
Knochenbreccien (M.) I. 640.
Knochenconglomerat (M.) I. 531.
Knochenerde (M.) I. 116.
Knochenfische (Z.) VI. 18.
 Knochenführende Höhlen von Ruggendorf u. Wapfenreuth (M.) I. 693.
Knochengestalt (Z.) VI. 22.
Knochen, Gesamtzahl der, im menschlichen Gerippe (Z.) IV. 31.
Knochengewebe (Z.) IV. 107.
Knochengyps (M.) I. 664.
Knochenhecht (Z.) VI. 390.
 gemeiner (Z.) VI. 390.
Knochenhöhlen (M.) I. 640, 693.
Knochenorgane (Z.) IV. 136.
 Bedeutung der (Z.) IV. 163.
Knochenpunkte (Z.) IV. 120.
Knochenstrahlen (Z.) VI. 15.
Knochenstern (Z.) IV. 22, 224, 387.
 Entwicklung des (Z.) IV. 108, 119.
 Berrichtungen des (Z.) IV. 230.
Knochenstiere (Z.) IV. 568, 569, 578.
Knochen von Raubthieren u. Geatressern (M.) I. 641.
Knollen (B.) II. 31, 223.
Knollen (Z.) V. 490.
Knollenbeischn (B.) III. 612.
 gemeine (B.) III. 613.
 warzige (B.) III. 614.
Knollenblume (Z.) I. 1155.

Knollenbrande (B.) III. 83.
Knollenbräusen (B.) III. 620.
 sternförmige (B.) III. 620.
Knollenbeischn (Z.) III. 1657.
 gemeine (B.) III. 1657.
Knollenfobren (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 801.
Knollenfresser (Z.) VII. 1116.
Knollengrenset (B.) III. 1351.
 durchstochene (B.) III. 1351.
 gemeine (B.) III. 1351.
Knollengräschen (B.) III. 1629.
 gemeine (B.) III. 1629.
Knollenhaber (B.) III. 416.
Knollenhaufen (B.) II. 1622.
 rosenrothe (B.) III. 1022.
Knollenhojen (B.) III. 740.
 sperrige (B.) III. 741.
Knollenläser (Z.) V. 1757.
 gemeiner (Z.) V. 1757.
 schädlicher (Z.) V. 1757.
Knollenloht (B.) III. 1404.
Knollenkraut (B.) III. 1626.
Knollenlären (B.) III. 1428.
 gemeine (B.) III. 1428.
Knollentienen (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 814.
Knollenmerke (Z.) III. 1841.
 gemeiner (B.) III. 1841.
Knollenmoose (B.) III. 274.
 gemeines (B.) III. 274.
Knollenpflanzen (B.) II. 825.
Knollenqualle (Z.) V. 240.
 bläuliche (Z.) V. 240.
 leuchtende (Z.) V. 240, 242.
 rosenrothe (Z.) V. 240.
Knollenwinde (B.) III. 1085.
Knollenzimver (B.) III. 493.
 großer (B.) III. 493.
 runder (B.) III. 494.
 schlüffelsterniger (B.) III. 495.
Knopf, Pomologie (B.) II. 384.
Knopf (B.) II. 44.
Knopfbau (B.) III. 912.
 aufrechter (B.) III. 912.
Knopfbäume (B.) III. 912.
Knopfbüsch (B.) III. 437.
Knöpfchen (Z.) V. 468.
 gehdrntes (Z.) V. 468.
 glattes (Z.) V. 468.
Knopfcoralen (Z.) V. 138.
Knopfbrotter (B.) III. 1385.
 gemeiner (B.) 1385.

Knospflechten (B.) III. 180, 247.
Knospgras (B.) III. 430.
 weißes (B.) III. 430.
Knospgräser (B.) III. 430.
Knospkraut (B.) III. 784.
 abgeriffenes (B.) III. 784.
 gemeines (B.) III. 784.
 purpurothtes (B.) III. 785.
 kernförmiges (B.) III. 785.
 Laubens (B.) III. 785.
Knospkräuter (B.) III. 784.
Knospkuppen (B.) III. 92.
 pfriemenförmige (B.) III. 92.
Knospkuppen (Z.) V. 1353.
Knospknäbler (Z.) VII. 272.
Knospkräuter (B.) III. 1282.
 gemeine (B.) III. 1283.
Knospkräuter (B.) III. 108.
 gelbe (B.) III. 108.
Knospknäbler (B.) III. 1297.
 Flügel (B.) III. 1297.
Knospknäbler (B.) III. 1269.
Knospknäbler (B.) III. 1543.
Knospknäbler (B.) III. 1543.
Knospknäbler (Z.) V. 853, 868.
Knospknäbler (Z.) V. 869.
Knospknäbler (B.) III. 1905.
 Garten (B.) III. 1909.
 Flügel (B.) III. 1912.
 Knäbler (B.) III. 1911.
 Knäbler (B.) III. 1908.
 Laub (B.) III. 1911.
 Mistel (B.) III. 1908.
Knospknäbler (Z.) IV. 120.
Knospknäbler (B.) III. 1964.
Knospknäbler (B.) III. 1455.
 gemeine (B.) III. 1456.
Knospknäbler (B.) III. 1456.
Knospknäbler (Z.) VII. 938.
 brauner (Z.) VI. 938.
Knospknäbler (Z.) VI. 18, 31.
Knospknäbler (B.) III. 2053.
 rotte (B.) III. 2054.
 schwarze (B.) III. 2053.
 weiße (B.) III. 2053.
Knospknäbler (B.) III. 2053.
Knospknäbler (B.) III. 1467, 1965.
 gemeines (B.) III. 1467.
Knospknäbler (B.) III. 1467.
Knospknäbler (B.) III. 717.
 gemeiner (B.) III. 717.
Knospknäbler (B.) III. 46.

Knospknäbler (Z.) IV. 88.
Knospknäbler (Z.) VI. 506.
 fbrnige (Z.) VI. 506.
Knospknäbler (B.) III. 222.
 flebrige (B.) III. 223.
 ovale (B.) III. 222.
 stumpfe (B.) III. 222.
Knospknäbler (B.) III. 250.
 gemeine (B.) III. 250.
Knospknäbler, G. Delleciae naturae (Z.) V. 181, 390.
 Sammlung u. Merkknäblerzeiten des Geyhobens (B.) III. 2128.
 Thesaurus rei herbariae (B.) III. 2120.
 Bergknäbler der Augen (Z.) V. 390.
Knospknäbler (Z.) IV. 39.
 kurzer (Z.) IV. 39.
Knospknäbler (B.) III. 352.
 gemeine (B.) III. 352.
Knospknäbler (B.) II. 29, 223.
 Blatt: }
 End: } (B.) II. 31, 32.
 Stengel: }
 Wurzel: }
 Zweig: }
Knospknäbler (B.) II. 224.
Knospknäbler (Z.) VII. 499.
Knospknäbler (Z.) IV: 63.
 Brust (Z.) IV. 63.
 Hals (Z.) IV. 63.
 Kreuz (Z.) IV. 64.
 Bendel (Z.) IV. 64.
 Rücken (Z.) IV. 64.
Knospknäbler (B.) III. 541.
 gemeine (B.) III. 541.
Knospknäbler (B.) III. 541.
Knospknäbler der Pflanzenstengel (B.) II. 28.
Knospknäbler (Z.) I. 726.
Knospknäbler (B.) III. 511.
 gemeine (B.) III. 511.
Knospknäbler (B.) III. 413.
Knospknäbler (B.) III. 1467.
 gemeine (B.) III. 1467.
Knospknäbler (Z.) V. 482.
 gefurchtes (Z.) V. 482.
 knotiges (Z.) V. 482.
Knospknäbler (Z.) V. 482.
Knospknäbler (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 235.
 gezähnter (B.) III. 234.

Knospknäbler, rinnenförmiger (B.) III. 234.
Knospknäbler (B.) III. 64.
Knospknäbler (B.) III. 293.
 birnförmiges (B.) III. 294.
 fleischrothes (B.) III. 293.
 haarförmiges (B.) III. 294.
 langblättriges (B.) III. 294.
 rosenartiges (B.) III. 294.
 silberglänzendes (B.) III. 293.
Knospknäbler (Z.) IV: 55, 196.
Knospknäbler (B.) III. 210.
 gemeiner (B.) III. 210.
Knospknäbler (B.) III. 492.
 gemeiner (B.) III. 492.
Knospknäbler (Z.) V. 593.
Knospknäbler (Z.) V. 457.
 lappländische (Z.) V. 458.
Knospknäbler (Z.) V. 457.
Knospknäbler (B.) III. 1478.
 Färber (B.) III. 1479.
 Garten (B.) III. 1479.
 gekletter (B.) III. 1478.
 gemeiner (B.) III. 1479.
 grundener (B.) III. 1480.
 knolliger (B.) III. 1481.
 saurer (B.) III. 1478.
 scharfer (B.) III. 1479.
 winterartiger (B.) III. 1480.
 Jaun (B.) III. 1480.
Knospknäbler (B.) III. 705, 707, 1452, 1453, 1470, 2478.
Knospknäbler, f. illecebrum (B.) III. 1455.
Knospknäbler (Z.) VI. 178.
 stiegender (Z.) VI. 180.
 gabeliger (Z.) VI. 180.
 gestreifter (Z.) VI. 179.
 grauer (Z.) VI. 178.
 großer (Z.) VI. 179.
 rother (Z.) VI. 178.
Knospknäbler (Z.) VI. 178.
Knospknäbler (Z.) VII. 290.
 Koala (Z.) VII. 894.
Knospknäbler (Z.) I. 113, 123.
Knospknäbler (Z., D. R. G.) I. G. XXI.
Knospknäbler (Z.) I. 428.
Knospknäbler (Z.) I. 397.
Knospknäbler des Gneises (Z.) I. 772.
 des Braunk (Z.) I. 896.

Kobalterze des Ueberganges (Schiefergebirge (M.)) I. 761.
 im Bechstein (M.) I. 737.
 salinische (M.) I. 396.
Kobaltglanz (M.) I. 412.
Kobalthalde, erzsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
Kobaltkies (M.) I. 411.
 dodecaëdrischer (M.) I. 412.
 hexaëdrischer (M.) I. 419.
 isometrischer (M.) I. 411.
 octaëdrischer (M.) I. 419.
Kobaltrocker (M.) I. 350.
Kobaltschwärze (M., D. M. S.) I. S. XIX.
Kobaltvitriol (M.) I. 305.
Kobaltzinn (Z.) VII. 607.
Kobaltzinn (Z.) VII. 245.
Kobalt's, F. v. Tafeln zur Bestimmung der Mineralien mittelst einfacher Versuche auf trockenem Wege (M.) I. 134.
Kobres, Büchserbaum. zur Naturgeschichte (B.) II. 96.
Koch, De Plantis labiatis (B.) III. 1136.
 De Salicibus (B.) II. 283.
 Genera Umbelliferarum (B.) III. 2105.
 Synopsis florae germanicae (B.) III. 6, 377, 2123.
Koch, R. L., Essai sur der bayér. Zoologie (Z.) VII. 671.
Kochäpfel (B.) III. 2084.
Kochäpfel (B.) III. 2084, 2085.
Kochia (B.) III. 1461.
Kochsalz der Sulcaufsublimata (M.) I. 791.
Kochsalzsäure (B.) II. 108, 411.
Küfferchen (Z.) V. 474.
 neritenartiges (Z.) V. 475.
Kofferfisch (B.) VI. 109.
 stachelloser (Z.) VI. 110.
 vierhorniger, großer (Z.) VI. 110.
 — kleiner (Z.) VI. 110.
 wülfeliger (Z.) VI. 111.
Kofferstacheln (Z.) V. 474.
Kogó (Z.) VII. 195.
Kohl (B.) III. 1402.
 Baum: (B.) III. 1402.

Kohl, Blatt: (B.) III. 1403.
 Blau: (B.) III. 1403.
 Blumen: (B.) III. 1404.
 Braun: (B.) III. 1403.
 carabischer (B.) III. 596.
 Feder: (B.) III. 1403.
 Gemüß: (B.) III. 1403.
 Hasen: (B.) III. 724.
 Herz: (B.) III. 1404.
 Hund: (B.) III. 1551.
 Knollen: (B.) III. 1405.
 Kopf: (B.) III. 1404.
 — rother (B.) III. 1404.
 Kraus: (B.) III. 1403.
 Meer: (B.) III. 1388.
 Reis: (B.) III. 1404.
 Stumagie: (B.) III. 1403.
 pommerischer (B.) III. 1403.
 Rain: (B.) III. 721.
 Rüben: (B.) III. 1404.
 Salat: (B.) III. 1402.
 Saupfer: (B.) III. 1404.
 Schnitt: (B.) III. 1403, 1405.
 weißer (B.) III. 1404.
 wilder (B.) III. 1403.
Kohläpfel (B.) III. 2084.
Kohlbaum (B.) III. 769.
Kohldistel (B.) III. 732.
Kohle (M.) I. 113, 117, — (B.) II. 109.
 Back: (M.) I. 308.
 Blatt: (M.) I. 310.
 Häuter: (M.) I. 308.
 Braun: (M.) I. 309, 534.
 Cannel: (M.) I. 308.
 Erd: (M.) I. 310.
 Faser: (M.) I. 308.
 Glang: (M.) I. 307.
 Humus: (M.) I. 534.
 Letten: (M.) I. 711, 714.
 Moore: (M.) I. 310.
 Papier: (M.) I. 310.
 Pech: (M.) I. 310.
 Ruß: (M.) I. 308.
 Sand: (M.) I. 308.
 Schiefer: (M.) I. 308.
 Schwarz: (M.) I. 306.
 Winter: (M.) I. 308.
 Stangen: (M.) I. 310.
 Stein: (M.) I. 307, 534.
 thonige = Lettenkohle (M.) I. 714.
 von Volkigen (M.) I. 690.
Kohle (B.) III. 1397, 1402, S. Kohl.

Kohle, Hasen: (B.) III. 724.
 Hund: (B.) III. 1551.
 Meer: (B.) III. 1388.
 Rain: (B.) III. 721.
Kohlen (M.) I. 306, 534. (D. M. S.) S. XVI.
Brenz: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Erz: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Geuer: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Holz: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Lust: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Satz: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Wasser: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Kohlenbildung im Hauptrogenstein (M.) I. 791.
Kohlenkiese (M.) I. 306.
Kohlenfeld (M.) I. 743.
Kohlenföde im untern Grünstein (M.) I. 628.
 im Hummullitenkess (M.) I. 680.
Kohlengebirge (M.) I. 738.
Kohlenfels: (M.) I. 739, 745.
Kohlenfelsen der Forstspalten (B.) II. 356.
Kohlener im Kupferstein (M.) I. 712.
Kohlenniederlage (M.) I. 743.
Kohlensäure (M.) I. 117, 609.
 — (B.) II. 97, 98, 107, 111, — (Z.) IV. 217.
 der Sulcangase (M.) I. 791.
 gasförmige (M.) I. 769.
Kohlensäurequellen (M.) I. 762.
Kohlensaures Gas (M.) I. 6. — (Z.) IV. 216.
Kohlenschiefer (M.) I. 532.
Kohlenschwefel (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Kohlenstoff (M.) I. 7, 117, — (B.) II. 97, 99, 111, — (Z.) IV. 203, 217.
Kohlenstoffoxyd (B.) II. 98.
Kohlenpitriolberg (M.) I. 335.

Kohlenwasserstoffgas (K.) I. 743, 800.
Kohlenzinnoder (K.) I. 449.
Köhler (K.) VI. 183.
Kohlhans, Giftpflanzen, auf Stein abgedruckt (K.) III. 2131.
Kohlmeise (K.) VII. 243.
Kohlpalme (K.) III. 674.
 brasilische (K.) III. 674.
 essbare (K.) III. 675.
 gemeine (K.) III. 674.
Kohlpalmen (K.) III. 674.
Kohlpinten (K.) III. 596.
 baumartige (K.) III. 597.
 essbare (K.) III. 596.
 giftige (K.) III. 596.
 zweifarbige (K.) III. 596.
Kohlrabi (K.) III. 1404.
Bodens (K.) III. 1405.
 unter der Erde (K.) III. 1405.
Kopfsraupe (K.) V. 1098, 1109, 1131.
 braune (K.) V. 1131, 1292.
 holzbraune (K.) V. 1131.
 schnee (K.) V. 1098, 1109.
Kohlrüben (K.) III. 1405.
Kohltaut (K.) III. 1404.
Kohlwurzeln, f. *Motacilla rabetra* (K.) VII. 44.
Kohlwanze (K.) V. 1620.
Kohlweissling (K.) V. 1148, 1169, 1397.
Kokhaan (K.) V. 315.
Kokkolith (K.) I. 260.
Kola (K.) III. 1207.
Kolben (K.) II. 44. — III. 308, 568.
 Gewürz (K.) III. 587.
 Zigel (K.) III. 587.
 Rohr (K.) III. 586.
 Tuffel (K.) III. 586.
Kolben (K.) VII. 1290.
Kolbenente (K.) VII. 480.
Kolbensäfer (K.) VI. 640.
 gemeiner (K.) VI. 640.
Kolbensirch (K.) VII. 1290.
Kolbensirise (K.) III. 405.
 gemeine (K.) III. 406.
Kolbensirisen (K.) III. 405.
Kolbensiriser (K.) V. 1748.
 violetter (K.) V. 1748.
Kolbensirisch (K.) VI. 445.
 gemeiner (K.) VI. 445.

Kolbenmader (K.) III. 67.
 gelber (K.) III. 67.
 graublauer (K.) III. 67.
 grünlicher (K.) III. 67.
 rosenrother (K.) III. 67.
Kolbensirischen (K.) III. 1692.
 gewürzhafte (K.) III. 1692.
Kolbensirischer (K.) VII. 333.
Kolbenschwimmkäfer (K.) V. 1733.
Kolfrabe (K.) VII. 354.
Kölle, L., De Aconito (K.) III. 1440.
Köllyrit (K.) I. 212.
Kolpoda (K.) V. 29.
 rostrum (K.) V. 29.
Köllyrit, dritte Fortsch. (K.) II. 262; 263.
 Vorkäufige Nachrichten (K.) II. 276.
Kolumbarscher Wäcker (K.) V. 744.
König der Küchenschaben (K.) V. 1705.
König, J., die weißen Ameisen (K.) V. 1498.
König und Sims, Annals of Botany (K.) III. 2132.
Königsbaum (K.) III. 1518.
Königschina (K.) III. 865, 867.
Königscurast (K.) V. 101.
Königsdeider (K.) VII. 459.
Königsfisch (K.) VI. 248, 282.
Königsferze (K.) III. 972.
Königspalme (K.) II. 951.
Königsstich (K.) III. 141.
Königsstichung (K.) III. 521.
Königsvogel (K.) VII. 332.
Kooni (K.) III. 1658.
Koomareah (K.) III. 1167.
Koon (K.) III. 1341.
Kopf (K.) IV. 22, 28, 165, 171, 326.
 hinter (K.) IV. 326.
 vorder (K.) IV. 326.
Kopfabern (K.) IV. 81.
 hinter (K.) IV. 81.
 vorder (K.) IV. 81.
Kopfdortenstamm (K.) IV. 74.
Kopfbein (K.) IV. 26.
Kopfbewegungen (K.) IV. 237.
Kopfbüthen (K.) II. 44. — III. 6, 711.
 liter. der (K.) III. 1132.
Köpfchen (K.) II. 44. — III. 712.

Köpfchen, einfaches (K.) II. 44.
Köpfe der Geringe (K.) I. 549.
Köpfchen (K.) III. 845.
 gemeine (K.) III. 845.
Kopfgabeln (K.) III. 879.
 gemeine (K.) III. 879.
Kopfgabeln (K.) III. 1893.
 gemeine (K.) III. 1893.
Kopfgabeln (K.) III. 871.
 dreiflügelige (K.) III. 872.
 gemeine (K.) III. 872.
 schmalflügelige (K.) III. 872.
Kopfgabeln (K.) III. 871.
Kopfhänger (K.) V. 1115, 1120, 1349.
Kopfkohl (K.) III. 1404.
 rother (K.) III. 1404.
Kopflattensraupe (K.) V. 1296.
Kopflaud (K.) V. 1607.
Kopfmuche (K.) III. 62.
 gelblicher (K.) III. 62.
 gemeiner (K.) III. 62.
 kleiner (K.) III. 62.
Kopfmuscheln (K.) IV. 36, 46.
 eigene (K.) IV. 46.
 grade (K.) IV. 36.
 schiefe (K.) IV. 36.
 seitliche (K.) IV. 36.
 vordere grade (K.) IV. 38.
 zufallende (K.) IV. 46.
Kopfnerven (K.) III. 610.
 gemeine (K.) III. 610.
Kopfnerven (K.) IV. 57, 189.
 animale (K.) IV. 58.
 vegetative (K.) IV. 58.
Kopfnerven (K.) IV. 37.
Kopfnerven (K.) III. 79, 24, 705, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
 liter. der (K.) III. 1132 ff.
 mit Gegenblättern (K.) III. 714.
 mit Wechselblättern (K.) III. 714.
 mit Wurzelblättern (K.) III. 714.
Kopfnerven (K.) IV. 74.
 hintere (K.) IV. 74.
 vordere (K.) IV. 74.
Kopfnerven (K.) IV. 171.
Kopf, schwimmendes (K.) VI. 117.
Kopfnerven (K.) IV. 561; 569.

Kopfwirbel (Z.) IV. 166.
Kopf (Z.) VII. 1775, 1793.
Koppe (Z.) VI. 78.
Koppen der Gierge (W.) I. 549.
Kopprägerstein (Z.) VII. 494.
Koprolite (W.) I. 704.
Koratsche (Z.) VI. 320.
Karpfen (Z.) VI. 320.
Korbblüthen (Z.) II. 68.
Korbhähnen (Z.) III. 512.
gerbe (Z.) III. 512.
Korbholz (Z.) II. 356.
Korbhähne (Z.) V. 425.
Korbspillen (Z.) III. 1774.
gemeine (Z.) III. 1774.
Korbweide (Z.) III. 1535.
Korbweidenblattweipe (Z.) V. 886.
Korin (Z.) VII. 1370.
Korl (Z.) III. 1542.
Korlananas (Z.) III. 632.
chitische (Z.) III. 632.
wollige (Z.) III. 632.
Korleiche (Z.) III. 1542.
Korholz (Z.) III. 1542.
Korfrüster (Z.) III. 1556.
Korhöff (Z.) II. 118.
Korstrompeltstume (Z.) III. 1007.
Korn (Z.) II. 91. — III. 383.
= Roggen (Z.) III. 391.
Sommer (Z.) III. 391.
Winter (Z.) III. 391.
Korn (Z.) IV. 107.
Kornähre (Z.) II. 43.
Kornähren, Frankenberg
(W.) I. 736.
Kornstume (Z.) III. 729.
blaue (Z.) III. 728.
weiße (Z.) III. 728.
Kornbohrer (Z.) V. 1645.
Korndieb (Z.) VII. 317.
Körnerbrande (Z.) III. 54.
rother (Z.) III. 54.
Körneresser (Z.) VI. 242.
Körneriaal (Z.) V. 1546.
Körnermoder (Z.) III. 63.
grüner (Z.) III. 64.
Körnerorchiden (Z.) III. 464,
469, 479.
Körnerschlangen (Z.) VI. 523.
gemeiner (Z.) VI. 523.
Körnerschleifen (Z.) III. 192.
sturothe (Z.) III. 193.

Körnerkorax (Z.) III. 929,
930.
Kornhäute (Z.) III. 49.
Kornfeffel (Z.) VII. 726.
Kornfresser (Z.) VII. 272.
Kornitencalf (W.) I. 755.
Kornraden (Z.) III. 1383.
Kornrüßeltäfer (Z.) V. 1645.
Kornschabe (Z.) V. 1204.
Kornschlauch (Z.) II. 73.
Kornstecher (Z.) V. 1660.
Kornweih (Z.) VII. 139.
Kornwurm, rother (Z.) V. 1660.
schwarzer (Z.) V. 1204, 1208,
1645.
weißer (Z.) V. 1205, 1207,
1208, 1645.
Korpy (Z.) VII. 351.
Körper, gestreifte (Z.) IV. 51.
— das Hien der Nase (Z.)
IV. 96.
lebendige (W.) I. 8.
olivenförmige (Z.) IV. 50.
organische (W.) I. 8.
pyramidenförmige (Z.) IV.
50.
strangförmige (Z.) IV. 50.
wurmförmige der Pflanzen
(Z.) II. 18.
Körperliche Massen (Z.) IV.
197.
Körpertheile, s. Leibtheile.
Korund (W.) I. 152, 153.
blauer (W.) I. 771,
dodecaëdrischer (W.) I. 152.
härtegrad des (W.) I. 105.
octaëdrischer (W.) I. 152.
rhombödrischer (W.) I.
152.
Korssen (Z.) III. 790.
Gras (Z.) III. 790.
Harz (Z.) III. 793.
Heil (Z.) III. 792.
Wich (Z.) III. 791.
Woods (Z.) III. 790.
Wäumen (Z.) III. 794.
Spalt (Z.) III. 793.
Kostehly, Medicin. phar-
maceut. Flora (Z.) II.
385. — III. 377, 2131.
Kot (Z.) VII. 1470.
Koth (Z.) IV. 212.
Auslösung des (Z.) IV.
214.

Kothbildung (Z.) IV. 213.
Kothfisch (Z.) VI. 212.
Kothhäfer (Z.) V. 1713, 1804.
gemeiner (Z.) V. 1804.
schwarzer (Z.) V. 1805.
Kothhagefn (Z.) IV. 213.
Kothraubläfer (Z.) V. 1713.
rothheiniger (Z.) V. 1713.
Kothvulcane (W.) I. 799.
Kothwanze (Z.) V. 1613.
Kottler (Z.) VII. 206.
Kraal (Z.) VII. 348.
boate (Z.) VII. 348.
Krabbe, Krabben (Z.) IV.
514. — V. 6, 7, 541,
599, 646, 649.
Kratt (Z.) V. 655.
eigentliche (Z.) V. 649.
Enten (Z.) V. 654.
Huß (Z.) V. 653.
hunds (Z.) V. 656.
Kamm (Z.) V. 654.
Kand (Z.) V. 656.
langarmige (Z.) V. 651.
Viter. der (Z.) V. 707.
schamhafte (Z.) V. 652.
Schild (Z.) V. 629.
See (Z.) V. 649.
spinnenartige (Z.) V. 660.
Sumpf (Z.) V. 659.
violette (Z.) V. 656.
weiße (Z.) V. 659.
Krachbuse (Z.) III. 87.
gelber (Z.) III. 87.
Krachmandeln (Z.) III.
2061.
bittere (Z.) III. 2061.
süße (Z.) III. 2061.
— große (Z.) III. 2061.
— lange (Z.) III. 2061.
— runde (Z.) III. 2061.
Kradce (Z.) V. 495, 537. **Hgl.**
Kraden.
Blatt (Z.) V. 513.
Häng (Z.) V. 504.
Kamm (Z.) V. 513.
Leiden (Z.) V. 522.
Nachen (Z.) V. 521.
Kroll (Z.) V. 515.
Saum (Z.) V. 519.
Scheiden (Z.) V. 520.
Schäffel (Z.) V. 503.
Spindel (Z.) V. 519.
Stachel (Z.) V. 521.
Stiel (Z.) V. 504.

Krausen (3.) IV. 572. — V. 6, 7, 495, 537. *Hgt. Krause*.
Urm. (3.) V. 523.
Finger. (3.) V. 525.
Stoffen. (3.) V. 518.
Liter. der (3.) V. 538
Wuschel. (3.) V. 496.
muschelartige (3.) V. 496.
Kraus. (3.) V. 530.
schneckenartige (3.) V. 512.
Stiel. (3.) V. 504.
Walzen. (3.) V. 512.
Krafft, J., *Abh. v. den Obst-*
bäumen (3.) III. 2130.
Pomona austriaca (3.) III.
 2130.
Kragen (3.) V. 710.
Kragenblume (3.) III. 767.
 gemeine (3.) III. 767.
Kragenblumen (3.) III. 767.
Kragenschecke (3.) VI. 608.
Kragente (3.) VII. 452.
Kragenhopf (3.) VII. 204.
Krauser (3.) VII. 204.
Kragensargarm (3.) VII.
 1822.
Kragenkrappe (3.) VII. 640.
Kragensammelpappel (3.) III.
 1213.
Kragenschäpper (3.) VII. 72.
Kragenwaldbühn (3.) VII. 589.
Kraglein (3.) VII. 512.
Krähe, Krähen (3.) VII. 303,
 349.
 bunte (3.) VII. 348.
 gemeine (3.) VII. 349.
 Mantel. (3.) VII. 334.
 Nebel. (3.) VII. 347.
 rabenartige (3.) VII. 327.
 Raben. (3.) VII. 349.
 Saat. (3.) VII. 349.
 staarartige (3.) VII. 304.
 Stein. (3.) VII. 335.
Krähenaugen (3.) III. 1045.
Krähenaugenbaum (3.) III.
 488.
Krähenbeere (3.) III. 1893.
 gemeine (3.) III. 1894.
 rotze (3.) III. 1895.
 schwarze (3.) III. 1894.
 wilde (3.) II. 1895.
Krähenbeeren (3.) III. 1893.
Krähenfuß (3.) III. 1472.
Krausenhirsen (3.) V. 27.
 blaßes (3.) V. 27.

Kramer, Eichenus *anima-*
lium Austriae inf. (3.)
 VI. 405.
Krameria (3.) III. 1294.
ixina (3.) III. 1295.
triandra (3.) III. 1295.
Krämerbäumel (3.) III. 1807.
Krämmetsvogel (3.) VII. 56.
Krämpfdistel (3.) III. 733.
Krämpfschalen (3.) VI. 39.
Krämpfschwalen (3.) III. 1312.
 gemeine (3.) III. 1312.
Krausbeere (3.) III. 893.
Kranich (3.) VII. 547.
 balearischer (3.) VII. 554.
 gemeiner (3.) VII. 548.
Kranichschnabel (3.) III. 1171.
 eichenblättriger (3.) III.
 1173.
 fünfzähliger (3.) III. 1173.
 gebänderter (3.) III. 1173.
 glänzender (3.) III. 1172.
 tieberiger (3.) III. 1173.
 rosenrother (3.) III. 1172.
 schmutzender (3.) III. 1172.
 traugiger (3.) III. 1172.
 wußtischer (3.) III.
 1172.
Kranichschnäbel (3.) III. 1171.
Kranzarterie (3.) IV. 175.
Kranzblutadern (3.) IV. 80.
Kranzberben (3.) III. 1657.
 gemeine (3.) III. 1657.
Kranzlauche (3.) III. 554.
 gemeiner (3.) III. 554.
Kranzmoose (3.) III. 180, 277.
Kranzpollen (3.) V. 160.
 gallertartige (3.) V. 160.
Kranzschlagader (3.) IV. 74,
 75.
Kranzspinne (3.) V. 691.
Krafft, K. v., *Ausführliche*
Beschreibung der in Un-
terbsterreich wachsenden
essbaren und unessbaren
Schwämme (3.) III.
 175.
Krapp (3.) II. 371. — III.
 844. — (R., D. R. S.)
 I. S. XVII.
 gemeiner (3.) III. 844.
Krappe (3.) III. 841, 844.
Campher. (3.) III. 844.
Horn. (3.) III. 841.
Strauch. (3.) III. 845.

Krappproß (3.) II. 129.
Krater, f. Crater.
Kräger (3.) V. 548.
 Riesen. (3.) V. 549.
Krägerben (3.) VI. 263.
Krägmilch (3.) V. 661.
Krägmilben (3.) V. 666.
Krausbeere = Grossularia
 (3.) III. 1906.
Krausbeere (3.) III. 1907.
Krausmünze (3.) III. 1065.
Krauskopf (3.) III. 1404.
Krauß, Capische Pflanzen
 (3.) III. 2133.
Krausstein (3.) III. 572.
 prächtiger (3.) III. 573.
Kraussterne (3.) III. 572.
Kraut (3.) III. 1404.
 Grün. (3.) III. 1403.
 Sauer. (3.) III. 1404.
 Weiß. (3.) III. 1404.
Krautente (3.) VII. 461.
Kräuter (3.) II. 27.
 andauernde (3.) III. 713.
 gegen Zauber (3.) II. 377.
Kräuterkäs (3.) III. 1636.
 grünler (3.) III. 1636.
Kräutermilch (3.) III. 61.
 gemeiner (3.) III. 61.
Kräutersamenfresser (3.) VII.
 263.
Kräuterwangen (3.) V. 1616.
Krautfeigen (3.) III. 1557.
 gemeine (3.) III. 1557.
Krautfresser (3.) VII. 884,
 1097.
Krautholzer (3.) III. 1850.
 gemeiner (3.) III. 1850.
Krautklype (3.) III. 1404.
Krautlein Patientia (3.) III.
 1358.
Krautroselle (3.) III. 249.
Krautringeltraube (3.) V. 1342.
Krautvogelchen (3.) VII. 44.
Krautweide (3.) III. 1533.
Krautwerfen (3.) III. 1730.
 gemeine (3.) III. 1730.
Krebs, f. Krebse.
Krebsafel (3.) V. 610.
Krebsdistel (3.) III. 733.
 gemeine (3.) III. 733. f.
Krebsdisteln (3.) III. 733.
Krebse (3.) IV. 345, 575. —
 V. 599, 622.

Krebsk., Säuren. (S.) V. 633, 642.
Bernharbs. (S.) V. 644.
Benet. (S.) V. 645.
Blatt. (S.) V. 633.
Dingenes. (S.) V. 644.
Einfelder. (S.) V. 643.
Fluß. (S.) V. 637.
Frösch. (S.) V. 647.
Gurken. (S.) V. 636.
Grügel. (S.) V. 635.
gemalte. (S.) V. 655.
Gewürzkraut. (S.) V. 641.
Laud. (S.) V. 655.
Laud. (S.) V. 647.
Nier. der. (S.) V. 708.
Oben. (S.) V. 641.
Rango. (S.) V. 655.
mollischer. (S.) V. 630.
Scheeren. (S.) V. 637.
Schild. (S.) V. 625.
Schwamm. (S.) V. 634.
Schwamm. (S.) V. 631.
Spinnen. (S.) V. 651.
Striegel. (S.) V. 659.
Taschen. (S.) V. 646, 650.
verfeinerte. (M.) I. 717.
Woll. (S.) V. 648.
Krebsthau. (S.) III. 1455, 1589.
gemeines. (S.) III. 1589.
Krebsthau. (S.) III. 1589.
Krebsseere. (S.) III. 449.
Krebsspinnen. (S.) V. 685.
gelbe. (S.) V. 685.
geschädte. (S.) V. 685.
Krebsseine. (S.) V. 639.
Kreide. (M.) I. 234, 513, 673.
Kreidebildungen. (M.) I. 672, 767.
Kreide, Champagner. (M.) I. 676
Kreideformation. (M.) I. 672, 673, 767.
der Pyrenäen, Alpen und Karpathen. (M.) I. 679.
- Hauptglieder derselben. (M.) I. 679.
Kreidegebirge. (M.) I. 672, 673.
Glieder des. (M.) I. 673.
Kreidegruppe. (M.) I. 673.
Kreidemergel. (M.) I. 675, 799.
Kreide, spanische. (M.) I. 220.

Kreidestrichen. (M.) I. 706.
unter dem Granit. (M.) I. 824.
Kreidestrich von Rastricht. (M.) I. 673.
Kreide, unter dem Pariser Tertiargebirge. (M.) I. 665.
weiße. (M.) I. 675.
Kreidauge. (S.) V. 39.
gefäßiges. (S.) V. 39.
Kreidarminfusorien. (S.) V. 30.
Kreidbrockel. (S.) III. 306.
Kreisel. (S.) V. 442.
Zujuden. (S.) V. 445.
langlebender. (S.) V. 442.
papuanischer. (S.) V. 442.
Kreiselcapitel. (S.) II. 76.
schlauchartige. (S.) II. 76.
stollenartige. (S.) II. 76.
tutenartige. (S.) II. 76.
Kreiselstächen. (S.) III. 1707.
gemeine. (S.) III. 1707.
Kreiselstachel. (S.) VII. 221.
Kreiselstolze. (S.) III. 70.
gemeiner. (S.) III. 70.
Kreiselfarren. (S.) III. 307, 308, 336.
Kreiselfemer. (S.) V. 408.
Kreiselauf. (S.) IV. 227.
Periodicität des. (S.) IV. 262.
Kreimling. (S.) III. 189.
Kresse. (S.) III. 1392; f. Kressen.
gemeine. (S.) III. 1392.
Gift. (S.) III. 1392.
indische, f. Tropaeolum. (S.) III. 1168.
von Para. (S.) III. 749.
Kressen. (S.) III. 1390, 1392.
Bunnen. (S.) III. 1397.
Gänse. (S.) III. 1398.
Striemen. (S.) III. 1395.
Schweins. (S.) III. 1393.
Stein. (S.) III. 1390.
Wiesen. (S.) III. 1397.
Kressen. (S.) VI. 293.
Kressenweitung. (S.) V. 1399.
Kresser. (S.) VII. 564.
Kress. (S.) IV. 328.
Kresselnader. (S.) IV. 83.
Kressblume. (S.) III. 478, 1292.

Kreuzblumen. (S.) II. 55. —
(S.) III. 24, 475, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1292, 1346, 1383.
Kreuzdorn. (S.) III. 1744.
Kreuzessen. (S.) III. 1741.
gemeine. (S.) III. 1741.
Kreuzfarren. (S.) III. 331.
deutscher. (S.) III. 331.
Kreuzflosse. (S.) IV. 341.
Kreuzfuchs. (S.) VII. 1551.
Kreuzfnoten. (S.) IV. 64.
Kreuzföpfe. (S.) IV. 29.
Kreuzkraut. (S.) III. 770.
gülden. (S.) III. 842.
Kreuzkröte. (S.) VI. 487.
Kreuzkernen. (S.) IV. 54, 56.
Kreuzotter. (S.) VI. 538.
Kreuzquack. (S.) V. 225.
gemeine. (S.) V. 225.
hutförmige. (S.) V. 225.
Kreuzröschen. (S.) III. 877.
gemeine. (S.) III. 877.
Kreuzrothfuchs. (S.) VII. 1550.
Kreuzschagadern. (S.) IV. 79.
Kreuzschnabel. (S.) VII. 264.
Hand. (S.) VII. 266.
großer. (S.) VII. 265.
Kreuzschnecken. (S.) V. 401.
Kreuzschnecke. (S.) VII. 504.
Kreuzschwärmer. (S.) V. 1377.
Kreuzstirn. (S.) V. 695.
Kreuzstein. (M.) I. 173.
Baryt. (M.) I. 173.
Kalis. (M.) I. 173.
Kreuztrompetenblume. (S.) III. 1008.
Kreuzwasserlilie. (S.) III. 338.
Kreuzweisse. (S.) VI. 90.
Kreuzwirbel. (S.) IV. 23, 169.
Kreuzwurz. (S.) III. 769.
gemeine. (S.) III. 770.
Niebrige. (S.) III. 770.
Wald. (S.) III. 770.
zierriche. (S.) III. 770.
Kreuzwurz. (S.) III. 769.
Kreuzweiden. (S.) III. 1493.
gemeine. (S.) III. 1493.
Kreiden. (S.) VII. 466.
Kreidetrunkheit. (S.) III. 50.
Kreidestrichen. (S.) VI. 583.
Kreiden. (S.) III. 2055.
Kreiden. (S.) IV. 231.
Kreidestrichen. (S.) V. 744.
Kreidestrichen. (S.) VII. 88.

Kriegetrogel (Z.) VII. 390.
 Kriegselefanten (Z.) VII.
 1177.
 Kriegsmann (Z.) VI. 194.
 Kriegsmann (Z.) VII. 417.
 Kriech (Z.) VII. 726.
 Krigia (Z.) III. 722.
 virginea (Z.) III. 722.
 Krimbohnen (Z.) III. 1665.
 schwerförmige (Z.) III.
 1665.
 Krimponen (Z.) III. 1665.
 samme (Z.) III. 1665.
 Krissaa (Z.) VII. 726.
 Krocker, De plantarum
 Epidermide (Z.) II. 268,
 271.
 Kröfhdolith (M.) I. 357.
 Krombhdiz, Naturgetrene
 Abbildungen u. Beschrei-
 bungen der essbaren,
 schädlichen und verächt-
 lichen Schwämme (Z.)
 III. 172, 175.
 lieber die essbaren u. schäd-
 lichen Schwämme (Z.) II.
 394. — III. 35.
 Kronapfel (Z.) III. 2994.
 Kronb-in (Z.) IV. 414.
 Kronchina (Z.) III. 864.
 graue (Z.) III. 867.
 Krone (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Kroneideche (Z.) VI. 609.
 gemeine (Z.) VI. 609.
 Kronenthier (Z.) V. 1760.
 gemeiner (Z.) V. 1751.
 Kronenmoose (Z.) III. 287.
 Kronenmüsse (Z.) III. 1288.
 gemeine (Z.) III. 1288.
 Kronenreiter (Z.) VII. 553.
 Kronenschnecke (Z.) V. 433.
 vorstige (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kronenthierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Kronherzkische (Z.) III. 2036.
 Kronhorn (Z.) V. 450.
 Kronjacht (Z.) V. 515.
 Kronmoose (Z.) III. 190.
 Krömpiment (Z.) III. 1943.
 Krömpolyp (Z.) V. 48.
 Krönschroben (Z.) III. 1099.
 gemeine (Z.) III. 1099.
 Krönsande (Z.) VII. 303.

Kronvogel (Z.) VII. 355.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
 Kronwicke (Z.) III. 1621.
 gemeine (Z.) III. 1621.
 strauchartige (Z.) III. 1621.
 Kronwicke (Z.) III. 1621.
 Kronwieren (Z.) III. 1988.
 gemeine (Z.) III. 1988.
 Kron-Noten (Z.) III. 1988.
 Kropf (Z.) III. 262.
 Kropf (Z.) IV. 360.
 Kropfsüßer (Z.) VII. 255.
 Kropfideche (Z.) VI. 607.
 Kröpfer (Z.) VI. 111.
 electrischer (Z.) VI. 115.
 gestreifter (Z.) VI. 112.
 Stern- (Z.) VI. 115.
 struppiger (Z.) VI. 114.
 Kropffischen (Z.) VI. 365.
 Kropfgans (Z.) VII. 420.
 Kropfgemse (Z.) VII. 1367.
 Kropfkette (Z.) III. 754.
 gemeine (Z.) III. 754.
 stachelige (Z.) III. 754.
 Kropfwurz (Z.) III. 1827.
 Kropfsüßer (Z.) VII. 92.
 Kroesaelingen (Z.) III. 814.
 Kröster (Z.) VII. 501.
 gemeiner (Z.) VII. 501.
 Kroes-Stern (Z.) III. 573.
 Kröte, Kröten (Z.) VI. 431,
 466, 479.
 bedeckte (Z.) VI. 431, 492.
 Brombeer- (Z.) VI. 495.
 Buckel- (Z.) VI. 490.
 flache (Z.) VI. 490.
 Hühnen- (Z.) VI. 488.
 Knoblauch- (Z.) VI. 481.
 Kreuz- (Z.) VI. 487.
 Land- (Z.) VI. 480, 483.
 nackte (Z.) VI. 431.
 Nagel- (Z.) VI. 490.
 platte (Z.) VI. 479, 490.
 Regen- (Z.) VI. 485.
 Riesen- (Z.) VI. 489.
 Rohr- (Z.) VI. 487.
 runde (Z.) VI. 479.
 Sattel- (Z.) VI. 490.
 Schilde- (Z.) VI. 492.
 Schwanz- (Z.) VI. 491.
 schwanzlose (Z.) VI. 464.
 Weben- (Z.) VI. 491.
 Wasser- (Z.) VI. 480.
 Krötenbinde (Z.) III. 437.
 Krötenideche (Z.) VI. 615.

Krötenfisch (Z.) VI. 76.
 gemeiner (Z.) VI. 77.
 Krötenpfl. (Z.) III. 168.
 Krötenregen (Z.) VI. 485.
 Krötenschwamm (Z.) III. 146.
 Krabat (Z.) III. 802.
 Krugraspen (Z.) III. 253.
 graue (Z.) III. 253.
 struppige (Z.) III. 253.
 Krullfären (Z.) III. 327.
 Krullhorn (Z.) V. 471.
 glattes (Z.) V. 471.
 schraubensbrüchiges (Z.) V.
 471.
 Krullhörer (Z.) V. 471.
 Krullhuhn (Z.) VII. 606.
 Krummdarm (Z.) VI. 69,
 70.
 Krummhals (Z.) III. 1093.
 gemeiner (Z.) III. 1093.
 Krummhäse (Z.) III. 1093.
 Krummhof (Z.) III. 347.
 Del (Z.) III. 347, 348.
 Krummschnäbler (Z.) VII. 89.
 Krüml (Z.) VII. 264.
 Krüppel (M.) I. 31.
 Krüppelstremfen (Z.) III. 739.
 baumartige (Z.) III. 739.
 Kruppen (Z.) III. 1671.
 Eisen- (Z.) III. 1676.
 Fingel- (Z.) III. 1673.
 Fuß- (Z.) III. 1672.
 Münz- (Z.) III. 1675.
 Winden- (Z.) II. 1672.
 Krupphuhn (Z.) VII. 606.
 Krustlingen (Z.) III. 814.
 Krysenstern, Kette um die
 Welt (Z.) VII. 1858.
 Krügel (Z.) VII. 460.
 Krüllth (M.) I. 187.
 Krüllthäutliche Schiefer (M.)
 I. 768.
 Krüllthäutliche (M.) I. 144.
 Krüllthäutliche im Granit (M.)
 I. 826.
 K'tisot = Kidda (Z.) II.
 390.
 Koa (Z.) III. 498, 500.
 Kobra (Z.) III. 1670.
 Köchelchen (Z.) IV. 307.
 Kuden (Z.) II. 75, 76. — III.
 952.
 Kuchendose (Z.) III. 1069.
 Kuchenfisch (Z.) V. 214.
 schwarzer. (Z.) VI. 214.

Rüchenträger (B.) II. 337.
 Rüdenschau (B.) III. 555.
 Rüdenschnecke (Z.) V. 371.
 gemeine (Z.) V. 371.
 Rüdenschal, gemeines (W.) I. 34.
 Rüdenschabe (Z.) V. 1503.
 deutsche (Z.) V. 1505.
 gemeine (Z.) V. 1505.
 lappländische (Z.) V. 1506.
 surinamische (Z.) V. 1506.
 Rüdenschaben (Z.) V. 1503.
 Rüdenschelle (B.) III. 1150.
 Rüdenschwamm (B.) III. 762.
 Rüdenschwamm (B.) III. 408.
 Kuda-Ayer (Z.) VII. 1145.
 Kudu (Z.) VII. 1359.
 Kufi (Z.) VI. 650.
 Kugel (Z.) IV. 170.
 Kugelocacie (B.) III. 1650.
 flebrige (B.) III. 1650.
 rauche (B.) III. 1650.
 Kugelfisch (Z.) V. 514.
 Kugelamarant (B.) III. 1466.
 gebräuchlicher (B.) III. 1466.
 gemeiner (B.) III. 1466.
 Kugelamarant (B.) III. 1466.
 Kugelfaster (B.) III. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Kugelfaster (B.) III. 776.
 Kugelblume (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 783.
 strauchartige (B.) III. 783.
 Kugelblumen (B.) III. 783.
 Kugelbusch (B.) III. 85.
 gemeiner (B.) III. 85.
 gekrümmter (B.) III. 86.
 grauer (B.) III. 86.
 warziger (B.) III. 85.
 Kugeldistel (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
 iralienische (B.) III. 736.
 Kugeldistel (B.) III. 736.
 Kugeldorn (B.) III. 1251.
 gemeine (B.) III. 1251.
 Kugelgarben (B.) III. 307, 315.
 Kugelfische (Z.) VI. 108.
 Kugelgewebe (Z.) IV. 108.
 Kugelhyacinthe (B.) III. 563.
 Kugelfußborten (Z.) V. 18.
 Kugeljaspis (W.) I. 144.
 Kugelfächer (Z.) V. 1799.
 gemeiner (Z.) V. 1799.
 Kugelföhre (B.) III. 1911.

Kugelföhre, rippige (B.) III. 1912.
 warzige (B.) III. 1912.
 Kugelföhren (B.) III. 1911.
 Kugelföhre (Z.) VI. 101.
 Kugelmann und Fißiger, Verzeichniß der Käfer Preußens (Z.) V. 1822.
 Kugelmode (B.) III. 585.
 gyanischer (B.) III. 585.
 jamaicanischer (B.) III. 585.
 Kugelmoose (B.) III. 291.
 apfelsörmiges (B.) III. 291.
 Quellen: (B.) III. 291.
 Kugelmuschel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 Kugelnollen (B.) III. 96.
 becherörmige (B.) III. 96.
 behaarte (B.) III. 97.
 beschwammige (B.) III. 97.
 blasenbödige (B.) III. 96.
 brandige (B.) III. 100.
 braune (B.) III. 100.
 breite (B.) III. 99.
 breitmündige (B.) III. 97.
 eltronengelbe (B.) III. 100.
 erdbeerörmige (B.) III. 100.
 silzige (B.) III. 99.
 fingerörmige (B.) III. 101.
 flachbödige (B.) III. 99.
 flachenörmige (B.) III. 96.
 fleischige (B.) III. 100.
 gedüpfelte (B.) III. 100.
 gekerbte (B.) III. 97.
 gereichte (B.) III. 99.
 gewölbte (B.) III. 100.
 glattmündige (B.) III. 90.
 hellmündige (B.) III. 98.
 hochbödige (B.) III. 100.
 hochgelbe (B.) III. 99.
 hochrothe (B.) III. 98.
 hotzige (B.) III. 99.
 kolbenörmige (B.) III. 101.
 korkartige (B.) III. 101.
 körnige (B.) III. 99.
 kreisörmige (B.) III. 98.
 kurz-mündige (B.) III. 96.
 langmündige (B.) III. 97.
 marktödmige (B.) III. 98.
 narbige (B.) III. 99.
 olivenörmige (B.) III. 97.
 pufelförmige (B.) III. 98.
 rafenörmige (B.) III. 98.
 rauche (B.) III. 100.
 samenörmige (B.) III. 96.

Kugelnollen, schneckenörmige (B.) III. 98.
 schneckenörmige (B.) III. 98.
 stengelige (B.) III. 101.
 trompetenörmige (B.) III. 97.
 vielstaltige (B.) III. 100.
 Kugelpitze (B.) III. 95.
 Kugelquadrat (Z.) V. 22.
 Kugelschnecke (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kugeltsee (Z.) III. 1181.
 Kugeltierchen (Z.) V. 23.
 gemeines (Z.) V. 23.
 Kuhl (Z.) VII. 1411.
 barbarische (Z.) VII. 1388.
 Kuhl, Beyträge zur Zoologie (Z.) VI. 685.
 Kuhlbaum (Z.) III. 1571.
 Kuhl et Hasselt, Orchideae et Asclepiadeae Javae (Z.) III. 2127.
 Kühling (Z.) VI. 302, 309.
 Kuhlshan = Caninchen (Z.) VII. 812.
 Kühltisch (W.) I. 643.
 Kuhn, Kurze Anleitung, Insecten zu sammeln (Z.) V. 1426, 1826.
 Kuhn (B.) III. 1676.
 Balsam (B.) III. 1679.
 Blau (B.) III. 1676.
 Färber (B.) III. 1677.
 Gelb (B.) III. 1678.
 Grün (B.) III. 1677.
 Stint (B.) III. 1678.
 Kuhl (B.) III. 137, 140.
 gelbrother (B.) III. 141.
 Kuhl (B.) III. 137.
 Kuhl (B.), f. Pulsatilla (B.) III. 1150.
 Kuhl (Z.) V. 510.
 Kuhl (f. EMBERIA pecoris) (Z.) VII. 308.
 Kuhl (B.) III. 997.
 Uder (B.) III. 997.
 Kulan (Z.) VII. 1228.
 Kuman (B.) III. 859.
 Küm (B.) III. 1787, 1834.
 Berg (B.) III. 1805.
 Castanien (B.) III. 1834.
 Garren (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1834.
 Krämer (B.) III. 1807.
 langer (B.) III. 1807.

Rümmel, Mart. (S.) III. 1834.
 Röhren. (S.) III. 1824.
 Ruß. (S.) III. 1835.
 Pfeffer. (S.) III. 1807.
 römischer (S.) III. 1807.
 Roß. (S.) III. 1806, 1810, 1824.
 Schwarz. (S.) III. 1157.
 Stachel. (S.) III. 1807.
 wüßer (S.) III. 1796.
 Rümmeleirne (S.) III. 2077.
 Rümmeleirne (S.) III. 1944.
 Rümmeleirne (S.) III. 1832.
 gemeiner (S.) III. 1833.
 Rümmeleirne (S.) III. 1944.
 eßbare (S.) III. 1945.
 geistige (S.) III. 1944.
 Rümmeleirne (S.) III. 1944.
 Rümmeleirne (S.) II. 113. — 1834.
 Rümmeleirne (S.) III. 1810.
 Rümmeleirne (S.) III. 821.
 gemeine (S.) III. 821.
 Rümmeleirne (S.) III. 821.
 Rümmeleirne (S.) III. 180.
 Kumys (S.) VII. 1235.
 Kunath, Agrostographia synoptica (S.) III. 699.
 Dis. malv. (S.) III. 1442.
 Flora berol. (S.) III. 1441.
 Gen. Tereb. (S.) III. 2105.
 Handb. der Botanik (S.) III. 1137, 2109, 2116.
 Malvaceae (S.) III. 1442.
 Nova Genera (S.) III. 1130, 1132, 1135, 1442.
 Revision des Graminées (S.) III. 2134.
 Synopsis Plantarum aequinoct. orbis novi (S.) III. 1137, 2134.
 Kunze (S.) III. 112.
 Frucht. (S.) III. 118.
 Gallert. (S.) III. 113.
 Grind. (S.) III. 112.
 Jafel. (S.) III. 118.
 Jbder. (S.) III. 115.
 Leim. (S.) III. 116.
 Mist. (S.) III. 118.
 Nagel. (S.) III. 115.
 Postler. (S.) III. 113.
 Röhren. (S.) III. 115.
 Schneel. (S.) III. 117.
 Schüssel. (S.) III. 117.

Universal-Register

Kunze, Schwing. (S.) III. 116.
 Tropfen. (S.) III. 113.
 Wachs. (S.) III. 115.
 Jafel. (S.) III. 117.
 Jotten. (S.) III. 114.
 Kunze, Acotyledones Africae australis Dregei, Eckloni etc. (S.) III. 2126.
 Analecta pteridographica (S.) III. 2119.
 Kunze, G. u. J. Schmidt, Mycologische Feste (S.) III. 173.
 Kupfer (R.) I. 113, 124. (D. R. S., XIX.) — (S.) II. 111.
 Kupferbleispath (R.) I. 735.
 Kupferbleispath (R.) I. 374.
 Kupferchlorid (R.) I. 306.
 Kupferchrombleis (R.) I. 1381.
 Kupfererz des Sineses (R.) I. 772.
 des Grünsteins (R.) I. 834.
 des Uebergangsschiefergebirges (R.) I. 761.
 im Kohlenkalk (R.) I. 746.
 im Kupferschiefer (R.) I. 734.
 im Bockstein (R.) I. 737.
 sibirische (R.) I. 366.
 Kupfer, essigsaures (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Kupferfahlerz (R.) I. 424.
 Kupfergänge des bunten Sandsteins (R.) I. 726.
 Kupfergebirge (R.) I. 834.
 Kupfer, gediegenes (R.) I. 489.
 Kupferglanz (R.) I. 416.
 diprismatischer (R.) I. 438.
 prismatoidischer (R.) I. 240.
 tetraëdrischer (R.) I. 423.
 Kupferglas (R.) I. 416.
 Kupferglimmer (R.) I. 395.
 Kupferhäufchen (S.) V. 1668.
 Kupferhalde, erzsaures (R., D. R. S.) I. S. XX.
 kochsalzsaures (R., D. R. S.) I. S. XX.
 kohlen-saures (R., D. R. S.) I. S. XX.
 phosphor-saures (R., D. R. S.) I. S. XX.
 schwefel-saures (R., D. R. S.) I. S. XX.

Kupferhaloid (R.) I. 306.
 Kupferindig (R.) I. 417.
 Kupferkalk (R.) I. 346.
 Kupferkies (R.) I. 413.
 Kupferkieselerde (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
 Kupferkies, octaëdrischer (R.) I. 415.
 Kupfer, kohlen-saures (R.) I. 366.
 Kupferkies (S.) VI. 335.
 Kupferkies (R.) I. 368.
 Kupferkies (R.) I. 369.
 erdige (R.) I. 399.
 Kupfermanganerz (R.) I. 330.
 Kupferkies (R.) I. 408.
 Kupfer, octaëdrischer (R.) I. 459.
 Kupfererz, rhomboëdrischer, phosphor-saures (R.) I. 391.
 rhomboëdrischer, phosphor-saures (R.) I. 391.
 Kupferphosphit (R.) I. 396.
 Kupferroth (R.) I. 96.
 Kupferhammerz (R.) I. 389.
 Kupferstein (R.) I. 395.
 Kupferschiefer (R.) I. 732.
 734.
 Kupferschiefergebirge (R.) I. 672, 710, 732.
 Kupfer-schwärze (S.) VI. 839.
 Kupfer-schwärze (R.) I. 347.
 Kupfer-schiefer (R.) I. 419.
 Kupfer-smaragd (R.) I. 368.
 Kupfer-smaragd (R.) I. 397.
 Kupfer-sulfid (R.) I. 394.
 Kupfer-sulfid (R.) I. 430.
 Kupfer, Mineralog (R.) I. 30.
 Kuppe (R.) I. 543.
 Kupstein (R.) I. 635.
 Kürbis-artige Pflanzen (S.) III. 799.
 Kürbismurm (S.) V. 547.
 Kürbis (S.) III. 830.
 Fyer. (S.) III. 830.
 Flaschen. (S.) III. 831.
 gemeine (S.) III. 830.
 Kürbisen (S.) III. 24, 818, 830.
 Brey. (S.) III. 819.
 eigentliche (S.) III. 818.
 Fyer. (S.) III. 830.
 Flaschen. (S.) III. 831.

Kürbisen, Styr. der (B.) III. 1132.
 Kürbisenbaum (B.) III. 1014.
 Kürbisenwurm (B.) V. 1528.
 Kürven (B.) III. 1428.
 Knollen (B.) III. 1428.
 Schmauch (B.) III. 1429.
 Kurz, Untersuchungen über die Bedeutung der Necrotarien (B.) II. 272.
 Kurjarme (B.) VII. 1845.
 Kurjbeine (B.) VII. 561, 1803.
 Kurjstügel (B.) VII. 627.
 Kurjstüße (B.) VII. 383, 486.
 Kurjstüße (B.) VI. 598, 612.
 Kurjstöhren (B.) VII. 1762.
 Kurjstüffel (B.) V. 1649.
 Kurjstüßler (B.) VII. 80, 253, 354, 359.
 Kurjstüßler (B.) VII. 1803.
 Kurjstüßler (B.) VII. 1803.
 Kurjstüßler (B.) VII. 1812.
 Kurjstüßler (B.) VII. 1809.
 Kurjstüßler (B.) V. 646. — VI. 584.
 mit Flegelstüßler (B.) VI. 587.
 Kurjstüßler (B.) VII. 1792.
 Kurjstüßler (B.) IV. 292.
 Kusumet = Cicur aristatum (B.) II. 880.
 Kusan (B.) VII. 905.
 Küstengebüsche (B.) I. 608.
 Kuste-Gelb (B.) VII. 401.
 Kutragummi (B.) III. 1628.
 Kusstüßler (B.) V. 1216.
 Kutajinas, f. Gardemia radicans (B.) III. 884.
 Kutt (B.) VI. 252.
 Kutt (B.) VI. 269.
 Kützing, Algae aquae dulcis (B.) III. 300.
 Synopsis Diatomearum (B.) III. 182, 300.
 Kypeiros (B.) III. 432.
 Kyrtus (B.) VI. 101.
 indicus (B.) VI. 102.



Laana = Artemisia judaica s. absinthium (B.) II. 386.
 Laar (B.) III. 1562.

Labia (B.) III. 1297.
 Labaria, f. Dracontium (B.) III. 590.
 Labbe (B.) VII. 397.
 Laberdan (B.) VI. 160.
 Labi (B.) VII. 1639.
 Labiaten (B.) III. 704, 707, 971, 964, 1051, 1952.
 Litter. der (B.) III. 1136.
 Labiat Horae (B.) III. 1052.
 Labiatoiden (B.) III. 1052.
 Labillardiere, Icones Plantarum Syriae (B.) III. 2127.
 Plantae novae Hollandiae (B.) III. 2127.
 Sertum austro-caledonicum (B.) III. 2127.
 Labkraut (B.) III. 842.
 Lehtes (B.) III. 842.
 Gumpf (B.) III. 842.
 weiches (B.) III. 842.
 Labkräuter (B.) III. 842.
 Labkrautschwärmer (B.) V. 1382.
 Lablab (B.) III. 1664.
 Labmagen (B.) VII. 1243.
 Laboureur (B.) VII. 216.
 Labrador (B.) I. 193, 488, 499, 500, 502, 503, 505.
 der Lava (B.) I. 785.
 Labradritze (B.) III. 907.
 Labrax (B.) VI. 175, 263.
 lupus (B.) VI. 263.
 Labrus (B.) VI. 220, 248.
 anthias (B.) VI. 256.
 carneus (B.) VI. 221.
 caeruleus (B.) VI. 221.
 chromis (B.) VI. 248.
 grunelens (B.) VI. 250.
 hepatus (B.) VI. 255.
 julis (B.) VI. 221.
 lineatus (B.) VI. 221.
 maculatus (B.) VI. 220.
 merula (B.) VI. 221.
 nilotens (B.) VI. 223.
 salmoides (B.) VI. 254.
 turdus (B.) VI. 221.
 vetula (B.) VI. 221.
 vireidis (B.) VI. 221.
 Laburnum (B.) III. 1645.
 Labrynth (B.) IV. 97, 98.
 Labrynth (B.) V. 423.
 Laccas, f. Ficus (B.) III. 1558.
 coerulea (B.) III. 249.

Laccas, musci (B.) II. 130. — III. 249.
 Laccia (B.) VI. 379, 381.
 Lacépède, Comte de, Hist. nat. des Cétacés (B.) VII. 1859.
 Hist. nat. des poissons (B.) VI. 404.
 Hist. nat. des Quadrupèdes ovipares etc. (B.) VI. 685; überf. von B. & C. Stein.
 Laccerta (B.) VI. 593, 618.
 agama (B.) VI. 615.
 agilis (B.) VI. 618.
 amboinensis (B.) VI. 611.
 amelaiva (B.) VI. 621.
 angulata (B.) VI. 592.
 apoda (B.) VI. 590.
 aquatica (B.) VI. 460.
 aerea (B.) VI. 593.
 basilicatus (B.) VI. 609.
 bengalensis (B.) VI. 625.
 bimaculata (B.) VI. 607.
 bullaris (B.) VI. 606.
 calotes (B.) VI. 603.
 capensis (B.) VI. 627.
 carolinensis (B.) VI. 607.
 caudiverbera (B.) VI. 642.
 cepedii (B.) VI. 606.
 chalcidica (B.) VI. 592.
 cordylus (B.) VI. 617.
 crocea (B.) VI. 619.
 dracaena (B.) VI. 625, 626.
 gecko (B.) VI. 639.
 gigantea (B.) VI. 638.
 graphica (B.) VI. 621.
 homaliocephala (B.) VI. 641.
 lateristriga (B.) VI. 621.
 lineata (B.) VI. 607.
 literata (B.) VI. 621.
 lumbricoides (B.) VI. 587.
 lybica (B.) VI. 596.
 marmorata (B.) VI. 608.
 mauritanica (B.) VI. 632.
 montana (B.) VI. 619.
 muralis (B.) VI. 619.
 nilotica (B.) VI. 626.
 ocellata (B.) VI. 639.
 orbicularis (B.) VI. 615.
 platyura (B.) VI. 644.
 seps (B.) VI. 591.
 serpens (B.) VI. 594.
 scutata (B.) VI. 603.

Lacerta stellio (Z.) VI. 616.
 atrunosa (Z.) VI. 607.
 superciliosa (Z.) VI. 600.
 teguizix (Z.) VI. 621.
 viridis (Z.) VI. 607, 619.
 vivipara (Z.) VI. 619.
 Lacerta (Z.) VI. 190, 392.
 peregrina (Z.) VI. 331.
 Lachenalia (Z.) III. 567.
 ferotina (Z.) III. 562.
 tricolor (Z.) III. 562.
 Lachentrostlauch (Z.) III. 1053.
 Lachesis (Z.) VI. 548.
 rhombeata (Z.) VI. 548.
 Lachgans (Z.) VII. 479.
 Lachmann, Flora der Um-
 gegend von Braunschweig
 (Z.) II. 363.
 Flora v. Braunschweig (Z.)
 III. 2122.
 Lachmöve (Z.) VII. 400.
 Lachnanthes (Z.) III. 527.
 tinctoria (Z.) III. 527.
 Lachnaea (Z.) III. 118.
 Lachs, Lachse (Z.) VI. 272,
 327, 332, 335.
 Berg- (Z.) VI. 161.
 Blatt- (Z.) VI. 328.
 Borsten- (Z.) VI. 330.
 Breite (Z.) VI. 328.
 Eidechsen (Z.) VI. 330.
 gefleckte (Z.) VI. 332.
 gemeiner (Z.) VI. 332.
 Gottes- (Z.) VI. 296.
 Spaten- (Z.) VI. 339.
 Kupfer- (Z.) VI. 335.
 lange (Z.) VI. 330.
 längliche (Z.) VI. 331.
 Mond- (Z.) VI. 330.
 ovale (Z.) VI. 328.
 Sägen- (Z.) VI. 328.
 Silbers- (Z.) VI. 342.
 Tafel- (Z.) VI. 328.
 Wajens- (Z.) VI. 339.
 Zacken (Z.) VI. 329.
 Lachsforelle (Z.) VI. 341.
 Lachtaus (Z.) V. 628.
 Lachtaube (Z.) VII. 295.
 Lachter (Z.) I. 836.
 Lacinularia (Z.) V. 47.
 Lacin (Z.) III. 342.
 Lacinem, Siter. der (Z.) III.
 2102.
 Lach (Z.) III. 1399.

Lach, Gold- (Z.) III. 1399.
 Lach (Z.) V. 1547.
 Gummi- (Z.) V. 1547.
 Stumpen- (Z.) V. 1549.
 Röhren- (Z.) V. 1549.
 Schell- (Z.) V. 1549.
 Stroh- (Z.) V. 1549.
 Lachfraut (Z.) III. 1167.
 Lachstörche (Z.) III. 1509.
 Lach-Lach (Z., D. Z. G.) I.
 G. XVII.
 Lachmus (Z.) II. 130. — III.
 249. — (Z., D. Z. G.) I.
 G. I. Z. XVII.
 Lachmusfarbe (Z.) III. 249.
 Lachmusstäfchen (Z.) III. 249,
 1590.
 Lachordalre. Introd. d'Étu-
 tomologie (Z.) V. 1024.
 Lachrigenfaß (Z.) III. 1046.
 La Croix, Connubia Flo-
 rum (Z.) II. 279.
 La Croix, De, Connubia
 Florum (Z.) III. 2132.
 Lachryma (Z.) III. 399.
 Jobi (Z.) III. 399.
 Lachrymaria (Z.) V. 29.
 Lactaria (Z.) III. 1043.
 Lactaca (Z.) III. 718.
 sativa (Z.) III. 718.
 scariola (Z.) III. 718.
 virosa (Z.) III. 718.
 Lactumae (Z.) II. 16.
 Lac virginicum (Z.) III. 931.
 Ladanum (Z.) III. 1061, 1378.
 Lachstodholz (Z.) II. 356.
 Lafaensia (Z.) III. 1087.
 acuminata (Z.) III. 1087.
 speciosa (Z.) III. 1087.
 Lachstrich (Z.) VII. 343.
 Lagarta (Z.) VI. 621.
 Lagarto (Z.) VI. 620.
 Lagasca, M. Amenida des
 naturales de las Españas
 (Z.) III. 2119.
 Genera et Species Plantarum
 nov. (Z.) III. 2119.
 Umbelliferae in Oculis de
 Españoles Emigrados
 (Z.) III. 2119.
 Lage, ältste u. tiefste des Her-
 gebirgssteins (Z.) I.
 768.
 Lagenaria (Z.) III. 831.
 Lager (Z.) I. 838.

Lager (Z.) III. 47.
 Lager (Z.) V. 455.
 türkisches (Z.) V. 455.
 Lagerbienen (Z.) III. 2076.
 Lagermetze (Z.) V. 1242.
 Lagermischel (Z.) V. 308.
 Lagerstätten der Erze (Z.) I.
 836.
 Lagerstroemia (Z.) III. 1086.
 indica (Z.) III. 1086.
 regia (Z.) III. 1087.
 Lagerung (Z.) I. 568.
 gleichförmige (Z.) I. 568.
 übergreifende (Z.) I. 568.
 ungleichförmige (Z.) I. 568.
 Lagotis (Z.) III. 1495.
 histaria (Z.) III. 1495.
 Lagotto (Z.) III. 1495.
 Lagidium, f. Lagotis (Z.) VII.
 800.
 Lagocephalus (Z.) VII. 115.
 Lagocela (Z.) III. 1796.
 cuminoides (Z.) III. 1796.
 Lagomys (Z.) VII. 811.
 Lagodium (Z.) III. 1106.
 vulgare (Z.) III. 1106.
 Lagopus (Z.) III. 1635.
 Lagopus (Z., Z.) VII. 128,
 596.
 alpinus (Z.) VII. 567.
 subalpinus (Z.) VII. 568.
 Lagopus (Z., G. Z.) VII.
 1545.
 Lagotomus (Z.) VII. 907,
 800, 805.
 aureus (Z.) VII. 810.
 cavieri (Z.) VII. 801.
 pallipes (Z.) VII. 800.
 trichodactylus (Z.) VII. 805.
 Lagothrix (Z.) VII. 1739.
 Lagotis (Z.) VII. 799, 800.
 Lagotricha (Z.) VII. 1739.
 Lagria (Z.) V. 1749.
 hirta (Z.) V. 1749.
 Lags (Z.) VI. 339.
 Lagurus (Z.) III. 393.
 ovasus (Z.) III. 395.
 Lagnen (Z.) III. 1242.
 Beerens- (Z.) III. 1243.
 Taumel- (Z.) III. 1244.
 Lachsartig, Vergleich u.
 Beschreibung der Lachs-
 Insekten (Z.) V. 1632.
 Laische, f. Bieschgras (Z.) III.
 399.

Laichen (Z.) VI. 22.
 Laichsäden (Z.) III. 179.
 Laichrüder (Z.) III. 341.
 durchwachsendes (Z.) III. 341.
 gemeines (Z.) III. 341.
 gänzliches (Z.) III. 341.
 krauses (Z.) III. 341.
 Laichjafern (Z.) III. 197.
 gemeine (Z.) III. 197.
 Lajis (Z.) VII. 1639.
 Lajja Bannar (Z.) VII. 1718.
 Lalarhöls (Z.) III. 922.
 Lama (Z.) VII. 1245.
 furchenartiges (Z.) VII. 1249.
 Lama (Z.) VII. 1245.
 Lamautin (Z.) VII. 1098.
 eigentlicher (Z.) VII. 1098.
 Lamarck, Botanique Encyclopédie methodique (Z.) III. 2121, 2125.
 Flore française (Z.) II. 273. — III. 2125.
 Hist. natur. des animaux sans vertèbres (Z.) V. 181, 390.
 Illustration des Genres (Z.) III. 2121.
 Lambert, A. B., Descr. of the Gen. Cinchona (Z.) III. 1133.
 Descript. of the Genus Pinus (Z.) III. 372.
 Lambertsen (Z.) III. 1546.
 Lambrus (Z.) V. 651.
 longimanus (Z.) V. 651.
 Lambrusca (Z.) III. 1870.
 Lams (Z.) VII. 1461.
 Lamia (Z.) V. 1701.
 aedis (Z.) V. 1701.
 fuliginator (Z.) V. 1701.
 longimana (Z.) V. 1702.
 nebulosa (Z.) V. 1702.
 textor (Z.) V. 1702.
 Lamia (Z.) VI. 57.
 Laminaria (Z.) III. 231.
 bulbosa (Z.) III. 231.
 digitata (Z.) III. 232.
 esculenta (Z.) III. 232.
 saecularia (Z.) III. 231.
 Lamiola (Z.) VI. 59.
 Lamium (Z.) III. 1059.
 album (Z.) III. 1060.
 garganicum (Z.) III. 1060.
 juteum (Z.) III. 1061.
 maculatum (Z.) III. 1060.

Lamium majus (Z.) III. 1550.
 milzadella (Z.) III. 1060.
 Plinii (Z.) III. 1060.
 purpureum (Z.) III. 1060.
 Lamm (Z.) VII. 1338
 Lämmergeyer (Z.) VII. 145.
 Lammersdorf, De filicum fructificatione (Z.) III. 371.
 Lamouroux, Thalassophytes (Z.) III. 300.
 Lampade cavallina (Z.) V. 409.
 Lampe, antife (Z.) V. 423.
 Lampereau (Z.) VII. 812.
 Lampert (Z.) VII. 812.
 Lampertnug (Z.) III. 2016.
 Lampetra altera (Z.) VI. 37.
 Lampone (Z.) III. 2016.
 Lamprete (Z.) VI. 35.
 eigentliche (Z.) VI. 37.
 Lamprillon (Z.) VI. 35.
 Lampris (Z.) VI. 205.
 guttatus (Z.) VI. 205.
 Lamprophyllon (Z.) III. 1180.
 Lamprosoma (Z.) V. 1669.
 Lamproy (Z.) VI. 35.
 Lamprosa (Z.) III. 721.
 communis (Z.) III. 721.
 edulis (Z.) III. 721.
 verrucosa (Z.) III. 722.
 Lampuga (Z.) VI. 102.
 Lampujang (Z.) III. 1569.
 Lampyrja (Z.) V. 1736.
 hemiptera (Z.) V. 1740.
 italica (Z.) V. 1741.
 noctilucea (Z.) V. 1736.
 splendidula (Z.) V. 1739.
 Lana (Z.) V. 354.
 penna (Z.) V. 354.
 Lanaria (Z.) III. 527.
 plumosa (Z.) III. 527.
 Lanarius (Z.) VII. 132.
 Lancee (Z.) III. 1314.
 Lanciola = Plantago (Z.) III. 1471.
 Landaffin (Z.) V. 615.
 Landbeck, Chr. S., Abgef. Württembergs (Z.) VII. 671.
 Land, bergiges (Z.) I. 546.
 Landcharte (Z.) V. 463, 1424.
 schwarze (Z.) V. 1424.
 Landchartensfichte (Z.) III. 245.

Landconchylien, fossile (Z.) I. 632.
 Länder des Pflanzenreichs (Z.) III. 23 ff.
 Landfarren (Z.) III. 307, 309, 313.
 Landfedergras (Z.) III. 418.
 Landföhrliegen (Z.) V. 1446.
 heuschreckenartige (Z.) V. 1456.
 mottenartige (Z.) V. 1447.
 schneckenartige (Z.) V. 1446.
 Landhäselin (Z.) VI. 300.
 Landhecht (Z.) VI. 596.
 Land, hügeliges (Z.) I. 546, 552.
 Landhühner (Z.) VII. 575.
 Landkreiser (Z.) V. 634.
 Landkrabbe (Z.) V. 656.
 gemeine (Z.) V. 656.
 schwarze (Z.) V. 658.
 weiße (Z.) V. 658.
 Landkröte (Z.) V. 655.
 Landkröte (Z.) VI. 483.
 gemeine (Z.) VI. 483.
 stinkende (Z.) VI. 487.
 Landkröten (Z.) VI. 483.
 Landkroten in der Ackererde (Z.) I. 626.
 Landmoose (Z.) III. 178, 237.
 Landpflanzenweissen (Z.) III. 2044.
 Landra (Z.) III. 1396.
 Landröhre (Z.) VII. 1340.
 Landröhrenschaf (Z.) I. 145.
 Landröhrenschaf (Z.) I. 236.
 Landröhrenschaf (Z.) VII. 495.
 breitrandige (Z.) VI. 496.
 gemeine (Z.) VI. 495.
 geometrische (Z.) VI. 496.
 getäfelte (Z.) VI. 497.
 indische (Z.) VI. 498.
 röhre (Z.) VI. 498.
 Landröhrenschaf (Z.) VI. 494.
 gewöhnliche (Z.) VI. 496.
 Landröhrenschaf (Z.) VI. 419.
 Landröhrenschaf (Z.) V. 430.
 Landröhrenschaf (Z.) I. 576.
 Lanette (Z.) VII. 132.
 Lang, Plantae hungaricae et ruthenicae (Z.) III. 2133.
 Langha (Z.) VI. 580.
 madagascariensis (Z.) VI. 580.

Lanterm, Lanterne (Z.) VII. 1818.
 brauner (Z.) VII. 1822.
 grauer (Z.) VII. 1822.
 Krage- (Z.) VII. 1818.
 schwarzer (Z.) VII. 1824.
Lanthein (Z.) V. 733. — (Z.) VII. 489.
Lantheine (Z.) VII. 561, 1812.
Lanthenblätter (Z.) I. 553, 707.
Lanthenner (Z.) VI. 194.
Lanthesche (Z.) VI. 119.
Langetub, De munitis avium (Z.) VII. 674.
Langetals (Z.) V. 507.
Langethale (Z.) VII. 404, 525.
Langethpf (Z.) VI. 604, 618.
Langetblätter (Z.) VI. 272, 387.
Langetohr (Z.) VII. 977.
Langetoor (Z.) VII. 1812.
Langetoste (Z.) V. 641.
Langetrayen (Z.) VII. 88.
Langetrüffel (Z.) V. 1635.
Langetrüffel (Z.) VII. 71, 357, 372.
Langetrüffel (Z.) VII. 1792.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 1792.
 schlaffschwänzige (Z.) VII. 1800.
Langetrüffel (Z.) V. 635. — VI. 588.
 fußlose (Z.) VI. 588.
 mit Füßen (Z.) VI. 591.
Langetdorf, et Fr. Fischer. Plantes recueillies pendant le Voyage des Russes (Z.) I. 2134.
Langetrippen (Z.) III. 1790.
Langetrüffel (Z.) III. 1790.
Langetta (Z.) V. 295.
Langettinger (Z.) VII. 968.
 gemeiner (Z.) VII. 968.
 kleinster (Z.) VII. 968.
Lanier (Z.) VII. 132.
Lanier (Z.) VII. 84.
 collurio (Z.) VII. 84.
 curvirostris (Z.) VII. 87.
 dominicanus (Z.) VII. 88.
 excubitor (Z.) VII. 85.
 leverianus (Z.) VII. 89.
 malabaricus (Z.) VII. 110.
 minor (Z.) VI. 86.
 plicatus (Z.) VII. 89.
 pirangua (Z.) VII. 76.
 pommeranus (Z.) VII. 85.

Lanier ruficeps (Z.) VII. 86.
 rufus (Z.) VII. 85.
 sulphuratus (Z.) VII. 77.
 tyrannus (Z.) VII. 77.
Lanquas (Z.) III. 505.
Lanquium (Z.) III. 1310, 1314.
 domesticum (Z.) III. 1310.
Lanquas-Boom (Z.) III. 1311.
Lanquas (Z.) III. 1104, 1855.
 camara (Z.) III. 1104.
 pseudothea (Z.) III. 1105.
Lanzardo (Z.) VI. 188.
Lanzenslange (Z.) VI. 547.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 graubraune (Z.) VI. 547.
Lanzensurm (Z.) V. 560.
Lapageria (Z.) III. 624.
 rosea (Z.) III. 624.
Lapathum (Z.) III. 1843.
 acutum (Z.) III. 1483, 1484.
 hortense (Z.) III. 1483.
Lapereau (Z.) VII. 812.
La Peyrouse (Z.) I. 662.
Lapia (Z.) VII. 812.
Lapis comensis (Z.) I. 497.
 ischiaticus (Z.) I. 228.
 lazuli (Z.) I. 181.
Manati (Z.) VII. 1015, 1115.
 olivaris (Z.) I. 179, 497.
 quadratus (Z.) I. 525.
Sapface (Z.) I. 455.
Lappa (Z.) III. 730, 731.
Lappago (Z.) III. 398, 1212.
 amboina (Z.) III. 1212.
 racemosa (Z.) III. 398.
Lappen (Z.) IV. 52, 331, 333.
Lappenblume (Z.) III. 1415.
 gemeine (Z.) III. 1416.
Lappenblumen (Z.) III. 1415.
Lappenblüten (Z.) III. 359.
 gemeine (Z.) III. 359.
Lappenenten (Z.) VII. 447.
Lappenfarren (Z.) III. 307, 310.
Lappenfische (Z.) VI. 241.
Lappenfüße (Z.) VII. 12, 490.
Lappenfieber (Z.) III. 238.
 heidenartiger (Z.) III. 236.
Lappenföhre (Z.) III. 1908.
 gemeine (Z.) III. 1909.
 längliche (Z.) III. 1909.
 mexicanische (Z.) III. 1910.
Lappenföhren (Z.) III. 1908.
Lappenlose (Pflanzen) (Z.) II. 80.

Lappenmöhren (Z.) III. 1807.
 gemeine (Z.) III. 1808.
Lappenmuschel (Z.) V. 318.
 gemeine (Z.) V. 313.
Lappenpilze (Z.) III. 112.
Lappenquallen (Z.) V. 213.
Lappenstange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
Lappensternen (Z.) V. 444.
Lappenstößen (Z.) III. 224.
 essbare (Z.) III. 224.
 häußförmige (Z.) III. 224.
Lappenstempel (Z.) III. 481.
 gemeiner (Z.) III. 481.
Lappenstierchen (Z.) V. 47.
 gemeines (Z.) V. 47.
Lappenvogel (Z.) VII. 333.
 gemeiner (Z.) VII. 334.
Lappenvoigte (Z.) III. 72.
 gemeiner (Z.) III. 72.
Lappenjumper (Z.) III. 1967.
 gemeine (Z.) III. 1967.
Lappenwieren (Z.) III. 1987.
 gemeine (Z.) III. 1987.
Lappio (Z.) III. 1147.
Lappula (Z.) III. 1090.
 hepatica (Z.) III. 2004.
Lapwing (Z.) VII. 517.
Lar (Z.) VII. 1818.
Laranjeiro do mato (Z.) III. 1269.
Lärche (Z.) III. 349.
Lärchenpilz (Z.) III. 133.
Lärchenschwamm (Z.) III. 133.
Lärchenschwammcorall (Z.) V. 145.
Lärchenschwammküfer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
Lardizabala (Z.) III. 1243.
 biternata (Z.) III. 1243.
Larose, f. Pinus larix (Z.) III. 349.
Larise, f. Pinus larix (Z.) III. 349.
Larix, f. Pinus (Z.) III. 349.
Lark (Z.) VII. 289.
Larus (Z.) VII. 397.
 argentatus (Z.) VII. 403.
 caelinus (Z.) VII. 404.
 candidus (Z.) VII. 401.
 canus (Z.) VII. 400.
 catarrhactes (Z.) VII. 408.
 crepidatus (Z.) VII. 397.

- Larus cyanorhynchus** (Z.) VII. 400.
eburneus (Z.) VII. 401.
erythropus (Z.) VII. 400.
flavipes (Z.) VII. 402.
fuscus (Z.) VII. 402.
glauco (Z.) VII. 402.
leucocetes (Z.) VII. 402, 403.
marinus (Z.) VII. 404.
minutus (Z.) VII. 399.
naevius (Z.) VII. 404.
parasiticus (Z.) VII. 397.
ridibundus (Z.) VII. 400.
riosa (Z.) VII. 401.
tridactylus (Z.) VII. 401.
Larve (Z.) IV. 469.
Larven (Z.) IV. 410. — V. 714.
Erde (Z.) V. 728.
Winter (Z.) V. 797.
Pflanzen (Z.) V. 728.
Rattenschwanz (Z.) V. 808.
Larvenaffe (Z.) VII. 1761.
Larvenfresser (Z.) VII. 178.
Laschen (Z.) III. 464.
Blätter (Z.) III. 269.
Falten (Z.) III. 266.
Sabel (Z.) III. 269.
Stofen (Z.) III. 265.
Stein (Z.) III. 267.
Wald (Z.) III. 270.
Wasser (Z.) III. 264.
Baserpilium (Z.) III. 1805, 1840.
asperum (Z.) III. 1805.
corvaria (Z.) III. 1805.
chloronium (Z.) III. 1818.
glabrum (Z.) III. 1805.
latifolium (Z.) III. 1805.
aller (Z.) III. 1805.
trilobum (Z.) III. 1808.
Lasianthus (Z.) III. 1185.
Lasitobrya (Z.) III. 102.
leucocerae (Z.) III. 102.
xylostel (Z.) III. 102.
Laflonit (Z.) I. 185.
Laslostoma (Z.) III. 1049.
Laspeyres, Seales europeoae (Z.) V. 1425.
Lasträger (Z.) V. 1095, 1119, 1380.
Laufstein (Z.) I. 181.
Laufsteine (Z., D. Z., S.) I. S. XII.
- Latarina** (Z.) VII. 369.
Laterna des Aristoteles (Z.) IV. 407.
Laternenträger (Z.) V. 1602.
chinesischer (Z.) V. 1603.
europäischer (Z.) V. 1604.
Lates (Z.) VI. 267.
nobilis (Z.) VI. 268.
Latham, Gen. Synopsis of Birds; deutsch v. Besch. Stein (Z.) VII. 666.
Lathraea (Z.) III. 992.
squamaria (Z.) III. 992.
Lathridius (Z.) V. 1773.
acuminatus (Z.) V. 1773.
fenestralis (Z.) V. 1775.
porcatus (Z.) V. 1774.
pubescens (Z.) V. 1775.
Lathroplum (Z.) V. 1715.
elongatum (Z.) V. 1715.
Lathyrus (Z.) III. 1582.
Lathyrus (Z.) III. 1655.
cicera (Z.) III. 1655.
odoratus (Z.) III. 1655.
sativus (Z.) III. 1655.
tingitatus (Z.) III. 1655.
tuberosus (Z.) III. 1656.
Latos (Z.) VI. 267.
Latreille, Cours d'Entomologie (Z.) V. 1824.
Genera Crustaceorum et Insectorum (Z.) V. 830, 1050, 1824.
Hist. nat. des Crustacés (Z.) V. 707, 1426, 1824.
Hist. nat. des Fourmis (Z.) V. 1050.
Précis des caractères gén. des Insectes (Z.) V. 1824.
Salamandres de France (Z.) VI. 687.
Latreille, Dejean et Boisduval, Iconographie des Coléoptères d'Europe (Z.) V. 1821.
Latrobit (Z.) I. 197.
Latte de Gallina, f. Ornithogalum (Z.) III. 559.
Lättentlein (Z.) VII. 453.
Lattero (Z.) V. 299.
di Scoglio (Z.) V. 342.
Lattich (Z.) III. 718.
gemeiner (Z.) III. 718.
süßiger (Z.) III. 718.
Rauerwald (Z.) III. 717.
- Lauch, wilder** (Z.) III. 718.
Lattiche (Z.) III. 710, 718.
Knorpel (Z.) III. 717.
Wald (Z.) III. 716.
Laub (Z.) II. 33. — III. 14.
Laubbeere (Z.) III. 228.
Laubäpfel (Z.) III. 1959, 1995.
Laubbaster (Z.) III. 514.
Laubbeere (Z.) III. 1788, 1880.
Laubblumen (Z.) II. 57.
Laubblumenpflanzen (Z.) III. 1346, 1397.
Laub der Fortspflanzen (Z.) II. 357.
Laubdrossel (Z.) III. 329.
Lauben (Z.) VI. 308.
Lauber = Laubpflanzen (Z.) III. 951.
Ähre (Z.) III. 966.
Apfel (Z.) III. 1120.
Bast (Z.) III. 994.
Bereen (Z.) III. 1110.
Blumen (Z.) III. 1079.
Blüthen (Z.) III. 1052.
Drossel (Z.) III. 976.
Frucht (Z.) III. 1089.
Größe (Z.) III. 1075.
Haar (Z.) III. 1005.
Laub (Z.) III. 1046.
Mars (Z.) III. 955.
Muß (Z.) III. 1089.
Pflaumen (Z.) III. 1100.
Rinden (Z.) III. 990.
Samen (Z.) III. 1062.
Schaft (Z.) III. 990.
Stamm (Z.) III. 1016.
Stengel (Z.) III. 1025.
Stoch (Z.) III. 954.
Strauß (Z.) III. 1051.
Wurzel (Z.) III. 1016.
Zellen (Z.) III. 956.
Laubfall (Z.) II. 257.
Liter. der (Z.) II. 274.
Laubfarren (Z.) III. 329.
Laubflecken (Z.) III. 240.
Laubfrosch (Z.) VI. 467.
färbender (Z.) VI. 470.
gemeiner (Z.) VI. 468.
grünfärbiger (Z.) VI. 470.
Laubfrösche (Z.) VI. 467.
Laubfutterale (Z.) V. 1227.
Laubgräser (Z.) III. 430.
Laubgrünze (Z.) II. 74.

Saubrubspflanzen (B.) III. 1263, 1297.
Saubrünn (Z.) VII. 591.
Saubrude (B.) III. 900.
 baumartige (B.) III. 900.
 gemeine (B.) III. 900.
Saubruden (B.) III. 900.
Saubholz (B.) III. 1532.
Saubholzer (B.) III. 620.
Saubhöjer (B.) III. 706, 1532.
Saubfäfer (Z.) V. 1792.
Saubfete (B.) II. 49.
Saubfrüden (B.) III. 1911.
 gemeine (B.) III. 1911.
Saubtaubspflanzen (B.) III. 954, 1040.
Saubtilien (B.) III. 465, 514.
Saubtorfchen (B.) III. 1587.
Saubwioffe (B.) III. 23, 228, 263, 272.
 Siter. der (B.) III. 301.
Saubmuden (Z.) V. 797.
Saubnusspflanzen (B.) III. 1453, 1499.
Saubpatnen (B.) III. 582, 620.
Saubspflanzen = hypogynische Monopetalen (B.) III. 19, 24, 706, 708, 951; f. **Sauber.**
 Sit. der (B.) III. 1134 ff.
Saubspkaunspflanzen (B.) III. 1615, 1676.
Saubspitze (B.) III. 75, 83.
Saubrinder (B.) III. 430.
Saubfamen (B.) II. 80.
Saubfamenpflanzen (B.) III. 1142, 1199.
Saubfpreede (Z.) V. 1508.
Saubfchwanz (Z.) VI. 644.
 gemeiner (Z.) VI. 644.
Saubfengel (B.) II. 27.
Saubfengelspflanzen (B.) III. 839, 879.
Saubvoegel (Z.) VII. 31.
 gelber (B.) III. 32.
 grüner (Z.) VII. 31.
Saubvögel (Z.) VII. 30.
Saubwälder (B.) II. 311.
Saubwurzeln (B.) II. 25.
Saubwurzelpflanzen (B.) III. 710, 779.
Saubzeller (B.) III. 83.
Sau d, v., (W.) L. 505.
Sauch (B.) III. 555.
 Siter. (Steru.) (B.) III. 560.

Sauch, Nisch. (B.) III. 556.
 Bären. (B.) III. 557.
 Bollen. (B.) III. 556.
 Gold. (B.) III. 557.
 Knob. (B.) III. 555.
 Küchen. (B.) III. 555.
 Schnitt. (B.) III. 558.
 Wein. (B.) III. 559.
 Wiesenstern. (B.) III. 560.
Sauch (B.) III. 465, 554.
 Drüsen. (B.) III. 555.
 Hügel. (B.) III. 554.
 Gloden. (B.) III. 562.
 Kranz. (B.) III. 554.
 Küchen. (B.) III. 555.
 Stern. (B.) III. 559.
Säufel (B.) III. 1400.
Sauchgirren (B.) III. 1475.
 gemeine (B.) III. 1475.
Sauer (Z.) V. 1592.
Sauermannsfische (B.) III. 2054.
Sauerfpinnen (Z.) V. 685.
Sauf des Wassers (W.) I. 556.
Säufer (Z.) V. 1300.
Säufer (Z.) VII. 196, 627, 1260.
 Baum. (Z.) VII. 196.
 Erb. (Z.) VII. 200.
Sauffüße (Z.) VII. 12.
Saufstäfer (Z.) V. 1719, 1723.
 eigentliche (Z.) V. 1723.
 Garten. (Z.) V. 1724.
 geftrichelter (Z.) V. 1724.
 gitteriger (Z.) V. 1724.
 goldiger (Z.) V. 1723.
 Grab. (Z.) V. 1720.
 fbrünger (Z.) V. 1724.
 federiger (Z.) V. 1725.
 Sand. (Z.) V. 1720.
 Stuf. (Z.) V. 1720.
 violetter (Z.) V. 1724.
 Wurzel. (Z.) V. 1721.
Saufmäufe (Z.) VII. 785.
 gehende (Z.) VII. 797.
 hüpfende (Z.) VII. 785.
Sauffchlange (Z.) VI. 555.
Saufel (Z.) VI. 308.
Saufelein (Z.) VI. 308.
Saufelen (Z.) VI. 308.
Saugen (W.) I. 117, (D. W. G., G. XV.). — (B.) II. 107.
 Klaffiffation der (W., D. W. G.) I. G. IX.

Saugenblume (B.) III. 761.
 gemeine (B.) III. 761.
 goldige (B.) III. 761.
Saugenblumen (B.) III. 761.
Saugen (Z.) IV. 308.
Saugenfäje (W.) I. 287.
Saugenschwefelfeher (W., D. W. G.) I. G. XV.
Saugenstern (W., D. W. G.) I. G. XV.
Saugen, pherische (W., D. W. G.) I. G. XV.
Saugeria (B.) III. 875.
Saugier, (W.) I. 216.
Sauf (Z.) VI. 308.
Saugmontit (W.) I. 172.
Saureccen (B.) III. 1504.
Laurel (B.) III. 904.
Laurelia (B.) III. 2031.
 aromatica (B.) III. 2032.
Laurenberg, Horticultura, deutsch v. Strommer (B.) III. 2129.
Laurentia (B.) III. 223.
Laurenti, Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
Laureola (B.) III. 1496.
Laurier corise (B.) III. 2049.
Laurier rose (B.) III. 1037.
Laurinen (B.) III. 1452, 1453, 1505, 1516, 1520.
 Siter. der (B.) III. 2101.
Luroceras (B.) III. 2048.
Laurocerasus (B.) III. 2047.
Laurus (B.) III. 1522, 1772.
 alexandrina (B.) III. 1523.
 benzoin (B.) III. 1523.
 cinnamomum (B.) III. 1528.
 japonica (B.) III. 1525.
 nobilis (B.) III. 1522.
 tinus (B.) III. 1856.
Lous, Säufe (Z.) V. 468, 1430, 1605.
 Bienen. (Z.) V. 1755.
 Blatt. (Z.) V. 1553.
 Blumen. (Z.) V. 1430.
 Büdger. (Z.) V. 1431.
 Bilz. (Z.) V. 1609.
 Fisch. (Z.) V. 625.
 Hundt. (Z.) V. 627.
 Stussfisch (Z.) V. 627.
 Holz. (Z.) V. 1432.
 Quimper. (Z.) V. 626.
 Karpfen. (Z.) V. 627.
 Siefz. (Z.) V. 1430.

- Laus, Läuse, Kleider. (Z.) V.**
 1609.
 Kopf. (Z.) V. 1607.
 Meerfisch. (Z.) V. 627.
 Nulm. (Z.) V. 1431.
 Pelz. (Z.) V. 1430.
 Pflanzen. (Z.) V. 1534.
 Schild. (Z.) V. 1534.
 Schweins. (Z.) V. 1609.
 Stbr. (Z.) V. 626.
 Thier. (Z.) V. 1430.
 Thunn. (Z.) V. 626.
 Wald. (Z.) V. 663.
 Zangen. (Z.) V. 1430.
Läusebrenner (B.) III. 1161.
Läusekraut (B.) III. 999, 1156
 Bettlers. (B.) III. 754.
 gemeines (B.) III. 999.
 prächiges (B.) III. 999.
Läusekräuter (B.) III. 999.
Läusefamen (B.) III. 548.
Läusefliege (Z.) V. 762.
Läusekraut (B.) III. 318.
Läusekrebs (Z.) V. 647.
Lava (M.) I. 782, 785.
Lavandière (Z.) VII. 47.
Lavandula (B.) III. 1058.
 latifolia (B.) III. 1058.
 spica (B.) III. 1058.
Lavaret (Z.) VI. 361, 362.
Lavaretus (Z.) VI. 361.
Lavarone (Z.) VI. 369.
Lavaströme (M.) I. 785.
 drei verschiedene Verhältni-
 nisse der (M.) I. 786.
Lavatera (B.) III. 1211.
 arborea (B.) III. 1211.
Laven (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
Lavenausbruch (M.) I. 782.
Lavendel (B.) III. 1058.
 gemeiner (B.) III. 1058.
 Meer. (B.) III. 1474.
Lavendelgras (B.) III. 394.
Lavendelöl (B.) II. 113. —
 III. 1058.
Lavestein (M.) I. 179.
Lavignon (Z.) V. 302.
Lavini de Marco (M.) I. 886.
Lavoisier (B.) III. 1889, 1891.
Lavtagl (Z.) VII. 1454.
Lawet (Z.) VII. 96.
Lavejstein (M.) I. 497.
Lavinen (M.) I. 185.
Lawsonia (B.) III. 1284, 1884.
- Lawsonia acronychia (B.) III.**
 1284.
 alba (B.) III. 1884.
Lapierfisch (Z.) VI. 226.
Lapierfisch (Z.) VI. 173.
Laparoskopie (Z.) V. 388.
Lapulirh (M.) I. 185.
Lazarolo (B.) III. 2068.
 montano (B.) III. 2068.
L'bona = Anafyris kafal (B.)
 II. 390.
Leach. Crustacea, Myriapoda
 etc. (Z.) V. 707.
Crustaceology (Z.) V. 707.
Malacostraca britannica (Z.)
 V. 707.
On Oestrigeous Insecta
 (Z.) V. 831.
The zoological Miscellany
 (Z.) V. 1823.
Leadwort, f. Plumbago (B.)
 III. 1475.
Lea-tji (B.) III. 1342.
Lebeck (B.) III. 1700.
Leben (Z.) IV. 197.
 Begriff vom (Z.) IV. 197.
Lebendige Körper (M.) I. 8.
Lebensbaum (B.) III. 363.
 gegliedertes (B.) III. 364.
 gemeiner (B.) III. 363.
 orientalischer (B.) III. 364.
Lebensbaum (Z.) IV. 51.
Lebensbäume (B.) III. 363.
Lebensfülle (Z.) IV. 204.
Lebensprozess (M.) I. 8. —
 (Z.) IV. 199.
Lebenssaft der Pflanzen (B.)
 II. 16.
Lebenssaftgefäße der Pflanzen
 (B.) II. 16.
Lebenssystem (Z.) IV. 21.
Lebensverrichtungen (Z.) IV.
 199. S. Verrichtungen.
Leber (Z.) IV. 69, 135, 158.
Leberbalsam (B.) III. 758, 958.
 gemeiner (B.) III. 958.
Leberbalsam (B.) III. 758,
 958.
Leberblume (B.) III. 1149.
Leberblutader (Z.) IV. 83.
Leberregel (Z.) V. 550.
 gemeiner (Z.) V. 550.
Leberz (M., D. M. S.) I.
 S. XXI.
Lebersteck (Z.) IV. 62, 64.
- Leberthee (M.) I.** 404.
Leberthee (B.) III. 2004.
Leberkraut, Stein. (B.) III.
 267.
Leberlappen (Z.) IV. 69.
Lebermoose (B.) III. 23, 180,
 263, 264.
 Siter über (B.) III. 301.
Leberpilz (B.) III. 131.
Leberreife (B.) III. 131.
 gemeiner (B.) III. 131.
Leberschwamm (B.) III. 131.
Lebona (B.) III. 1763.
Lecanora (B.) III. 254.
 murorum (B.) III. 254.
 parella (B.) III. 254.
 tartarea (B.) III. 254.
 vitellina (B.) III. 254.
Leccio. f. Quercus ilex (B.)
 III. 1542.
Leceguanabiene (B.) III. 1336.
Leclidea (B.) III. 244.
 atrovirens (B.) III. 245.
 fumosa (B.) III. 244.
 fusco-atra (B.) III. 244.
 geographica (B.) III. 245.
 lemaphila (B.) III. 245.
 microphylla (B.) III. 245.
 parasoma (B.) III. 244.
 punctata (B.) III. 244.
 sanguinaria (B.) III. 244.
Leberhaftigkeit (Z.) IV. 320.
Lecco, Recherches sur la
 Reproduction des Végétaux
 (B.) II. 283.
Leccythen (B.) III. 1789, 1917.
 Siter der (B.) III. 2107.
Lecythis (B.) III. 1919.
 bracteata (B.) III. 1923.
 grandiflora (B.) III. 1920.
 ollaria (B.) III. 1919.
 zabucajo (B.) III. 1920.
Lecythopsis (B.) III. 1921.
 guianensis (B.) III. 1921.
Leda (B.) III. 200.
Ledebour, C., Diss. Plant.
 domingensium Decas.
 (B.) III. 2134.
Ledebour, K. Meyer et
 Bunge. Flora altaica
 (B.) III. 1448.
Icones Plant. nov. Altai-
 carum (B.) III. 2123.
Lederapfel (B.) III. 2084.
Lederapfel (B.) III. 2087.

Lederhäpfel, deutsche (B.) III. 2087.
 englische (B.) III. 2087.
 französische (B.) III. 2087.
 Lederhalspitze (B.) III. 75. 83.
 Lederbirne (B.) III. 2078.
 Lederbume (B.) III. 1278.
 gemeine (B.) III. 1278.
 Lederbäumen (B.) III. 1278.
 Lederbromen (B.) III. 2005.
 gemeine (B.) III. 2005.
 Lederfisch, Lederfische (Z.) VI. 207.
 eigentlicher (Z.) VI. 207.
 Lederhaut (Z.) IV. 90. 91.
 Lederholz (B.) III. 1494.
 gemeines (B.) III. 1494.
 Leder m ä l l e r, Gemüths- u. Augenergöhung (Z.) V. 56.
 Lederpitz (B.) III. 135.
 Lederpöppeln (Z.) V. 118.
 lederförmige (Z.) V. 123.
 Lederrimpeln (B.) III. 94.
 schwarze (B.) III. 94.
 Lederfchaden (Z.) V. 1216.
 Lederfchichtfröste (Z.) VI. 507.
 gemeine (Z.) VI. 507.
 Lederföhlen (B.) III. 223.
 fadenförmige (B.) III. 223.
 Ledertoppen (B.) III. 1921.
 gemeine (B.) III. 1921.
 Ledon (B.) III. 1378.
 Ledum (B.) III. 906.
 latifolium (B.) III. 907.
 palustre (B.) III. 898, 899, 907.
 Leea (B.) III. 1863.
 Leerdarm (Z.) IV. 70.
 Leers, D., Flora herbomensis (B.) III. 698, 2122.
 Leerala (B.) III. 218, 403.
 oryzoides (B.) III. 403.
 Leeuwenhoek, Arcana naturae (Z.) V. 56.
 Epistolae ad societatem regiam anglicam (Z.) V. 56.
 Epistolae physiologicae (Z.) V. 56.
 Lefebure, Germination (B.) II. 277.
 Legno santo (B.) III. 935.
 Leghämre (Z.) IV. 345.
 Legnan (Z.) VI. 602.

Legumen (B.) II. 74.
 Leguminosen (B.) III. 23, 1611, 1614, 1617, 1680.
 Eiter. der (B.) III. 2103.
 Lehm (M.) I. 208, 209, 532, 633.
 Diluvial. (M.) I. 633.
 Lehmablagerungen (M.) I. 633.
 Lehmann, J. (M.) I. 670.
 Asperifoliae auciferae (B.) III. 1137.
 De sensibus externis Insectorum (Z.) V. 1826.
 Icones nov. atirp. (B.) III. 1137.
 Generis hicotiarum historia (B.) III. 1134.
 Monographia Potentillarum (B.) III. 2110.
 Primulae (B.) III. 1134.
 Lehm Boden (M.) I. 537.
 eisenfchüffiger (M.) I. 537.
 humofer (M.) I. 537.
 kalkiger (M.) I. 537.
 mergeliger (M.) I. 537.
 falkiger (M.) I. 538.
 sandiger (M.) I. 537.
 Leib (Z.) IV. 22.
 eigentlicher (Z.) IV. 22.
 Gallert. (Z.) IV. 226.
 Haut. (Z.) IV. 225.
 individueller (Z.) IV. 198.
 ist Nervensubstanz (Z.) IV. 128.
 menschlicher (Z.) IV. 22.
 Ober. (Z.) IV. 327.
 reinthierischer (Z.) IV. 22.
 thierischer (Z.) IV. 22.
 Unter. (Z.) IV. 327.
 Leibesgang (Z.) IV. 233.
 Leibesmuskeln, allgemeine (Z.) IV. 32.
 Leibestheile, Bedeutung der (Z.) IV. 149.
 Entwicklung der (Z.) IV. 105.
 Form der (Z.) IV. 149.
 Gebrauch der (Z.) IV. 197.
 Nutzen der (Z.) IV. 197.
 Urquelle der (Z.) IV. 149.
 Verhältniß der, zu ihrer Urquelle (Z.) IV. 149.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 197.
 Ziel der (Z.) IV. 149.

Leibnitz, Prologaea (M.) I. 642.
 Leichenhuhn (Z.) VII. 117.
 Leichenwürmer (Z.) V. 784.
 Leidenschaftern (Z.) IV. 320.
 geistige (Z.) IV. 320.
 organische (Z.) IV. 320.
 Leilus (Z.) IV. 1407.
 Leim (M., D. M. G.) I. G. XV. — (Z.) IV. 105.
 Fisch. (B.) III. 1512.
 Leimen (M.) I. 208.
 Leimkraut (B.) III. 1360.
 Beeren. (B.) III. 1362.
 gemeines (B.) III. 1361.
 Nacht. (B.) III. 1361.
 Später. (B.) III. 1361.
 überhängendes. (B.) III. 1361.
 Leimfrüuter (B.) III. 1360.
 Leimkunge (B.) III. 116.
 beschmugender (B.) III. 116.
 fleischfarbiger (B.) III. 116.
 Leimföste (B.) III. 1607.
 Leimwippen (B.) III. 1512.
 gemeine (B.) III. 1512.
 Lein (B.) III. 1173.
 abführender (B.) III. 1174.
 gemeiner (B.) III. 1174.
 narbonischer (B.) III. 1174.
 Leinblatt (B.) III. 1499.
 gemeines (B.) III. 1499.
 Leinblättern (B.) III. 1499.
 Leindotter (B.) III. 1396.
 gemeiner (B.) III. 1396.
 Leine (B.) III. 1173.
 Leinraut (B.) III. 969.
 Leinrautraupe (Z.) V. 1298.
 Leinöl (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
 Leinfaamen (M., D. M. G.) I. G. XV. — (B.) III. 1174.
 Leinchwamm (B.) III. 117.
 Leinwinde (B.) III. 1081.
 gemeine (B.) III. 1081.
 kleine (B.) III. 1081.
 Leiossalamma (Z.) VI. 524.
 Leisten (Z.) IV. 328.
 Leistenrocobill (Z.) VI. 665.
 Leistenfraden (Z.) V. 522.
 gemeine (Z.) V. 522.
 Leistenfchneiden (Z.) V. 483.
 Leistschnecke (Z.) V. 413.
 gemeine (Z.) V. 413.

Beltschnecke, gewöhnliche (S.) V. 413.
 Beitzhund (S.) VII. 1565.
 Lejeune, Flore des Environs de Spaa (S.) III. 2122.
 Lejeune et Courtois, Choix des Plantes de la Belgique (S.) III. 2133.
 Compendium Florae belgicae (S.) III. 2122.
 Le-Ratt (S.) VII. 1499.
 Lellieur, La Pomone française (S.) II. 284.
 Lema (S.) V. 1671.
 merdigera (S.) V. 1672.
 Lemania (S.) III. 191.
 fluviatilis (S.) III. 191.
 Lemnus (S.) VI. 355.
 Lemnar (S.) VII. 705.
 Lemmel (S.) VII. 705.
 Lemmer (S.) VII. 705.
 Lemming (S.) VII. 705.
 gemeiner (S.) VII. 705.
 grünländischer (S.) VII. 705.
 von der Subsonsbay (S.) VII. 709.
 russischer (S.) VII. 708.
 Lemminge (S.) VII. 705.
 Lemmus (S.) VII. 705.
 Lemna (S.) III. 337.
 gibba (S.) III. 338.
 minor (S.) III. 338.
 polyrrhiza (S.) III. 338.
 trisulca (S.) III. 338.
 Lemon nipsis (S.) III. 1319.
 Lemur (S.) VII. 1708.
 albifrons (S.) VII. 1711.
 catta (S.) VII. 1709.
 flavus (S.) VII. 1701.
 gracilis (S.) VII. 1718.
 indri (S.) VII. 1712.
 macaco (S.) VII. 1711.
 mongooz (S.) VII. 1710.
 niger (S.) VII. 1712.
 spectrum (S.) VII. 1724.
 tardigradus (S.) VII. 1713.
 volans (S.) VII. 930.
 Lenden (S.) IV. 328.
 Lendenstüber (S.) IV. 83.
 Lendenstufen (S.) IV. 64.
 Lendenmüßeln (S.) IV. 36, 42.
 großer (S.) IV. 42.
 kleiner (S.) IV. 42.
 vierziger (S.) IV. 36,

Lendennerven (S.) IV. 54, 55.
 Lendenschlagaderu (S.) IV. 79.
 Lendenwürfel (S.) IV. 23, 169.
 Leng (S.) VI. 151.
 Lentuen (S.) III. 1326.
 Apricosen (S.) III. 1328.
 Erbsen (S.) III. 1329.
 Kau (S.) III. 1326.
 Kirsch (S.) III. 1329.
 Kletter (S.) III. 1328.
 Sier (S.) III. 1327.
 Lens (S.) III. 1652.
 Lente (S.) III. 1652.
 Lente (S.) VI. 320.
 Lentibularia (S.) III. 958.
 Lentibularien (S.) III. 957.
 Biter der (S.) III. 1134.
 Lentille (S.) III. 1652.
 Lentiscus (S.) III. 1756, 1764.
 Lentj, D., Die nützlichen u. schädlichen Schwämme (S.) II. 384. — III. 175.
 Schlangenfunde (S.) VI. 689.
 Leo (S.) VII. 1638.
 Leocarpus (S.) III. 81.
 fragilis (S.) III. 81.
 vernicosus (S.) III. 81.
 Leodice (S.) V. 572.
 Leoncito (S.) VII. 1769.
 Leoncorni (S.) VII. 1190.
 Leonessa (S.) VII. 1632.
 Leonotis (S.) III. 1065.
 Leontice (S.) III. 1412.
 leontopetalum (S.) III. 1412.
 Leontodon (S.) III. 715.
 autumnalis (S.) III. 716.
 hirtus (S.) III. 716.
 taraxacum (S.) III. 715.
 Leontopetalum (S.) III. 1412.
 Leonurus (S.) III. 1064, 1065.
 cardiaca (S.) III. 1064.
 Leonza (S.) VII. 1632.
 Lepard (S.) V. 443.
 Leopard (S.) VII. 1598.
 Jagd (S.) VII. 1594.
 Leopard (S.) VII. 1598.
 Black (S.) VII. 1608.
 Léopard (S.) VII. 1611.
 Leoparden (S.) VII. 1598.
 Leopoldstirke (S.) III. 2051.
 Lestia (S.) III. 123.
 circianus (S.) III. 124.
 lubrica (S.) III. 123.

Lepadella (S.) V. 46.
 Lepabiten (S.) V. 537.
 Lepas (S.) V. 507.
 annatifera (S.) V. 507.
 aurita (S.) V. 507.
 Pepschin, Tagebuch der Reise in Russland (S.) VI. 406.
 Lepidium (S.) III. 1392.
 iberis (S.) III. 1392.
 latifolium (S.) III. 1391.
 ruderals (S.) III. 1392.
 sativum (S.) III. 1392.
 Lepidofrit (S.) I. 333.
 Lepidoleprus (S.) VI. 162.
 Lepidofrit (S.) I. 176.
 Lepidoptera (S.) V. 4051.
 Lepidopus (S., S.) VI. 143.
 argyreus (S.) VI. 143.
 caudatus (S.) VI. 143.
 Lepidopus (S., S.) VI. 591.
 Lepidosteus (S.) VI. 390.
 Lepiota (S.) III. 160.
 Lepisma (S.) V. 617.
 saccharina (S.) V. 618.
 Lepraria Kermessia (S.) III. 192.
 Lepre (S.) VII. 816.
 Leprier, Perrotet etc., Flore de Sénégambie (S.) III. 2126.
 Leptaena (S.) I. 731.
 Leptis (S.) V. 816.
 scopolacea (S.) V. 821.
 vermiculata (S.) V. 816.
 Leptocephalus (S.) VI. 138.
 morrisii (S.) VI. 138.
 Leptomitus (S.) III. 187.
 Leptosomus (S.) VII. 229.
 Leptopermen (S.) III. 1789, 1931.
 Biter der (S.) III. 2108.
 Leptospermum (S.) III. 1932.
 scoparium (S.) III. 1932.
 Leptostroma (S.) III. 91.
 vulgare (S.) III. 91.
 Leptura (S.) V. 1696.
 aenatica (S.) V. 1674.
 melanura (S.) V. 1697.
 rubro-taetacea (S.) V. 1697.
 sanguiroleata (S.) V. 1696.
 umbellatarum (S.) V. 1697.
 Leptus (S.) V. 661.
 autumnalis (S.) V. 661.
 Lepus (S.) VII. 810.
 aegyptius (S.) VII. 822.

- Lepus alpinus** (S.) VII. 812.
americanus (S.) VII. 815.
brasiliensis (S.) VII. 815.
expensis (S.) VII. 815.
cuniculus (S.) VII. 822.
 — **angorensis** (S.) VII. 812.
davuricus (S.) VII. 814.
glacialis (S.) VII. 821.
hudsonius (S.) VII. 815.
hyperboreus (S.) VII. 811.
indicus (S.) VII. 794.
mannus (S.) VII. 815.
montanus (S.) VII. 812.
puellus (S.) VII. 811.
timidus (S.) VII. 816.
totali (S.) VII. 821.
variabilis (S.) VII. 819.
 — **borealis** (S.) VII. 822.
viscaccia (S.) VII. 800.
- Berche, Berchen** (S.) VII. 389.
Baum (S.) VII. 291.
Berg (S.) VII. 292.
Calander (S.) VII. 293.
Dull (S.) VII. 291.
Feld (S.) VII. 290.
Haubens (S.) VII. 291.
Heide (S.) VII. 291.
Stimmels (S.) VII. 290.
Zull (S.) VII. 291.
Wier (S.) VII. 498.
Ring (S.) VII. 293.
Schnee (S.) VII. 292.
Weg (S.) VII. 291.
- Berchenfalte** (S.) VII. 129.
Berchenpapagen (S.) VII. 364.
Berchenschnepe (S.) VII. 499.
Berchenschwammkreuz (S.) V. 145.
- Lernaea** (S.) V. 563, 564.
branchialis (S.) V. 564.
cornata (S.) V. 564.
gobina (S.) V. 564.
radiata (S.) V. 564.
salmona (S.) V. 564.
uclanata (S.) V. 563.
- Lérot** (S.) VII. 730, 767.
à queue dorée (S.) VII. 730.
- Leake, Specimen Ichthyol.**
lipalensis (S.) VI. 465.
- Leskia** (S.) III. 290.
complanata (S.) III. 290.
sericea (S.) III. 291.
polyantha (S.) III. 291.
polycarpa (S.) III. 291.
- Leskia trichomonoides** (S.) III. 291.
- Lessing, Synopses Compositarum** (S.) III. 1130.
- Lesson, Centurie Zoologique** (S.) V. 253.
Colubris (S.) VII. 667.
Manuel d'ornithologie (S.) VII. 669.
Oiseaux de Paradis (S.) VII. 667.
Oiseaux monches (S.) VII. 667.
Trochilidées (S.) VII. 667.
- Lesteva** (S.) V. 1713.
- Lestiboudois, Botanographie Belgique** (S.) III. 2125.
- Lestris** (S.) VII. 397.
- Leueur, Fishes of New-York** (S.) VI. 406.
- Letellier, f. Bulliard.**
Histoire et descript. des Champignons aliment. et véneux (S.) III. 175.
- Lethrus** (S.) V. 1807.
cephalotes (S.) V. 1808.
- Letz** (S.) I. 489.
Letzen (S.) I. 208, 532.
Letzenabagerungen (S.) I. 633, 634.
- Letzenhofe** (S.) I. 711, 714, 727.
- Letzeninger** (S.) I. 634.
- Letzen, Schiefers** (S.) I. 722.
- Leucadendron** (S.) III. 1509.
argentum (S.) III. 1509.
- Leucas** (S.) VII. 1086.
- Leuchte** (S.) III. 1064, 1090.
Freid. (S.) III. 1090.
Ketten. (S.) III. 1090.
- Leuchten** (S.) III. 1090.
Leuchten der Pflanzen (S.) II. 163.
Liter. des (S.) II. 263.
der thierischen Substanzen (S.) II. 163.
- Leuchtfisch** (S.) VI. 471.
- Leuchtholz** (S.) II. 163.
- Leuchtkäfer** (S.) V. 1690 ff., 1736.
Halbgestirbter (S.) V. 1740.
italianischer (S.) V. 1741.
Weiner (S.) V. 1730.
- Leuchtkerweilstein** (S.) V. 1730.
Leuchtpapir (S.) III. 347.
Leuchtpilz (S.) III. 147.
Leuchtwurm (S.) V. 1736.
kleiner (S.) V. 1730.
- Leuciscus** (S.) VI. 302, 308.
- Leucit** (S.) I. 189, 506, 778.
der Lava (S.) I. 785.
- Leucitgestein** (S.) I. 506.
- Leucitöber** (S.) I. 46, 180.
- Leucitophyr** (S.) I. 506.
der Vulcane (S.) I. 778.
- Leudart, Zoolog. Leuchtsüde** (S.) V. 558.
Riemen der Embryonen (S.) VI. 407.
Protonopsis (S.) VI. 667.
- Leucocephalus** (S.) VII. 157, 416.
- Leucodon** (S.) III. 282.
scutroides (S.) III. 282.
- Leucoje giallo** (S.) III. 1309.
- Leucojum** (S.) III. 541.
vernum (S.) III. 541.
- Leucomelan** (S.) I. 506.
- Leucopha** (S.) V. 22.
floccus (S.) V. 88.
heteroclyta (S.) V. 88.
lumbri (S.) V. 22.
vesiculifera (S.) V. 30.
- Leucophrys** (S.) V. 29.
- Leucopogon** (S.) III. 800.
riehel (S.) III. 800.
- Leucoryx** (S.) VII. 1304.
- Leucosia** (S.) V. 654.
craniolaris (S.) V. 644.
- Leucosporus** (S.) III. 136, 150.
- Leucomelan** (S.) I. 506.
- Leuceia** (S.) VII. 1683.
- Levisticum** (S.) III. 1809.
- Levittium** (S.) III. 1809.
officinale (S.) III. 1809.
- Leuchte** (S.) III. 1399.
gelbe (S.) III. 1399.
Sommers (S.) III. 1399.
Winters (S.) III. 1399.
- Leuchsen** (S.) III. 1399.
- Levraut** (S.) VII. 816.
- Levri** (S.) VII. 1565.
- Levra** (S.) VII. 1565.
- Leyn** (S.) I. 174.
- Lewat** (S.) III. 1403.
Sommers (S.) III. 1403.

Lewat, Winterz. (B.) III. 1405.
Lewin, W., Birds of Great Britain (Z.) VII. 666.
Lewis and Beck, Botany of the northern and middle States (B.) III. 2132.
Erpermann (Z.) V. 1596.
Lepernafe (Z.) VII. 969.
 gemeine (Z.) VII. 969.
Leperfchwanz (Z.) VII. 70.
Lézard-Cayman (Z.) VI. 622.
Lezard (Z.) VI. 623.
Sherzofitz (M.) I. 260.
Lhokfo, Pflanzen aus Brasilien (B.) III. 2133.
Liabum (B.) III. 740.
Liane, f. Lianen (B.) III. 1005.
Liane amère, f. Abuta caudicans (B.) III. 1244.
 brûlée (B.) III. 1741.
 à enivrer les poissons (B.) III. 1649.
 franche (B.) III. 600.
 à grapes (B.) III. 1008.
 à paniers (B.) III. 1008.
 papaye (B.) III. 1605.
 rouge (B.) III. 1248.
Lianen (B.) III. 1005.
Lias (M.) I. 702.
 obere Abtheilung des (M.) I. 702.
Liasfandstein (M.) I. 704.
Liaschiefer (M.) I. 702, 807.
Liaschieferentbindung (M.) I. 820.
Lias, untere Abtheilung des (M.) I. 703.
Liatria (B.) III. 749.
 squarrosa (B.) III. 741.
Libanotis (B.) III. 1826, 1839.
Libanotos (B.) III. 1763.
Libanus (B.) III. 1763.
Libellula (Z.) V. 1490, 1497.
 aenea (Z.) V. 1497.
 depressa (Z.) V. 1493, 1495, 1497.
 forcipata (Z.) V. 1493.
 grandis (Z.) V. 1493.
 vulgata (Z.) V. 1497.
Liber (B.) II. 21 — III. 14.
Liberariae (B.) III. 23.
Libethenith (M.) I. 391.
Libidibi (B.) III. 1724.

Libno = Styrax officinale (B.) II. 380.
Libo, f. Taxus (B.) III. 358.
Liboschitz et Trinius, Flore de St. Pétersbourg etc. (B.) III. 2123.
Liburnia (Z.) VI. 543.
Licania (B.) III. 2041.
Licea (B.) III. 81.
 circumscissa (B.) III. 81.
 fragiformis (B.) III. 81.
Lichanotus (Z.) VII. 1712.
Liche (Z.) VII. 187.
Lichen islandicus (B.) III. 259.
 rosens (B.) III. 54.
Lichenes (B.) III. 177, 238.
Lichia (Z.) VI. 187.
 amia (Z.) VI. 187.
Licht (M.) I. 6, 7. — (B.) II. 101, 151, 300. — (Z.) IV. 202, 251, 252, 285.
Lichtenstein, Säugthiere (Z.) VII. 1758.
 Ueber Heuschrecken u. (Z.) V. 1532.
Lichtensteina (B.) III. 1828.
Lichtseule (Z.) V. 1300.
Lichtmineralien (M.) I. 135.
Lichtneffe (B.) III. 1363.
Lichtproceß (Z.) IV. 202.
Lichtsinu (Z.) IV. 267.
Licht (B.) III. 1149, 1150.
 Gartens (B.) III. 1150.
 Walds (B.) III. 1150.
 wilder (B.) III. 1150.
 Stier (B.) III. 1151.
Lichte (B.) III. 1149.
Lienala (B.) III. 689.
 spinosa (B.) III. 689.
Lidmee (Z.) VII. 1372.
Liebe (Z.) IV. 321.
Liebe, brennende (B.) III. 1362.
Liebesäpfel (B.) III. 989.
Liebesäpfel (B.) III. 989.
Liebesbirne (B.) III. 2079.
Liebig's Knallsäure (M.) I. 134.
Liebstöckel (B.) III. 1809.
 gemeines (B.) III. 1809.
Lieber (Z.) IV. 327.
Liefbland (B.) III. 1724.
Liège (B.) III. 1542.
Liege, Die pomolog. Kunstsprache (B.) III. 2130.
 Systemat. Uebersetzung zur

Kenntniß der Obstsorten (B.) III. 2130.
Liegenbe (M.) I. 568, 836.
Lienisbaum (B.) III. 1319.
Liene (B.) III. 1153.
Lienen (B.) III. 811.
 Büschel (B.) III. 812.
 Knollen (B.) III. 813.
 Waus (B.) III. 813.
 Stinf (B.) III. 812.
Lier, Slangen in Drenthe (Z.) VI. 688.
Liesde (B.) III. 392, 392.
Lieschgräser (B.) III. 392.
 gemeines (B.) III. 392.
Lieschgräsblätter (Z.) V. 1412.
Liest (Z.) VII. 219.
 gemeiner (Z.) VII. 220.
Lien (Z.) VII. 153.
Lievre (Z.) VII. 816.
 marin, f. Aplysia (Z.) V. 402.
 sauteur (Z.) VII. 796.
Lievrit (M.) I. 354.
Lightfoot, Flora scotica (B.) III. 2125.
Lignariae = Holzpflanzen (B.) III. 23, 578.
 albumales (B.) III. 602.
 baccales (B.) III. 667.
 cauliales (B.) III. 616.
 cellulosales (B.) III. 584.
 corollales (B.) III. 630.
 corticales (B.) III. 600.
 drupales (B.) III. 654.
 florealis (B.) III. 622.
 foliales (B.) III. 620.
 fructuales (B.) III. 641.
 lignales (B.) III. 607.
 nucalis (B.) III. 643.
 parenchymales (B.) III. 583.
 pistillales (B.) III. 625.
 pomales (B.) III. 684.
 radicales (B.) III. 612.
 scapales (B.) III. 600.
 seminiales (B.) III. 623.
 tracheales (B.) III. 588.
 truncates (B.) III. 612.
 vasales (B.) III. 586.
Lignin (B.) II. 118.
Ligniperda (Z.) V. 1234, 1459.
Lignit (M.) I. 309.
Lignum (B.) III. 14.
 agallichi (B.) III. 1513.

Lignum aloes (B.) III. 1513.
 - **sparium** (B.) III. 1586.
colubrinum (B.) III. 888, 1045.
 - **primum** (B.) III. 888.
 - **Rametal** (B.) III. 888.
 - **secundum** (B.) III. 888.
 - **terrium** (B.) III. 888.
ebeni (B.) III. 933.
papaianum (B.) III. 1540.
rhodium (B.) III. 1066, 1279.
rorum (B.) III. 1279.
sappan (B.) III. 1723.
serpentinum (B.) III. 1041.
visciquercial (B.) III. 1846.
Ligna (B.) III. 637.
Ligula (B.) III. 681.
Ligula (Z.) V. 544.
Ligularia (B.) III. 1585, 1711.
Ligulatae (B.) III. 710.
Ligurinus (Z.) VII. 269.
Ligusticum (B.) III. 1805.
 - **levisticum** (B.) III. 1809.
Ligustrinum (B.) III. 954, 1051, 1089, 1110.
Ligustrum (B.) III. 1119.
 - **egyptium** (B.) III. 1886.
 - **Dioscoridia** (B.) III. 1884.
 - **vulgare** (B.) III. 1119.
Lilago = Syringa (B.) III. 1115.
Lilas (B.) III. 1116.
Liliaceae (B.) III. 23, 462, 465.
Lillago (B.) III. 552.
Lilie (B.) III. 575. **Bgl. Lilien.**
 - **Feuer** (B.) III. 576.
 - **Gold** (B.) III. 576.
 - **Jacobs** (B.) III. 545.
 - **Ris** (B.) III. 460.
 - **Rosen** (B.) III. 461.
 - **Speck** (B.) III. 1853.
 - **weiße** (B.) III. 576.
Lilien (B.) III. 17, 23, 377, 380, 462, 546, 564, 575.
 - **Bgl. Lilie.**
 - **Merz** (B.) III. 464, 470.
 - **Nußels** (B.) III. 465, 564.
 - **Wass** (B.) III. 464, 462.
 - **Weeren** (B.) III. 465, 554.
 - **Blumen** (B.) III. 465, 538.
 - **Blüthen** (B.) III. 465, 524.
 - **Cap** (B.) III. 561.
 - **Drossels** (B.) III. 464, 472.
 - **eigentliche** (B.) III. 463, 564.

Lilien, Faden (B.) III. 565.
 - **Feuer** (B.) III. 576.
 - **Flachs** (B.) III. 571.
 - **Frucht** (B.) III. 465, 546.
 - **Gold** (B.) III. 576.
 - **Gras** (B.) III. 465.
 - **Grüps** (B.) III. 465, 528.
 - **Holz** (B.) III. 464, 483.
 - **Saub** (B.) III. 465, 514.
 - **Siter der** (B.) III. 699.
 - **Wart** (B.) III. 464, 468.
 - **mit regelmäßigen Blüthen** (B.) III. 463.
 - **mit unregelmäßigen Blüthen** (B.) III. 463.
 - **Ruß** (B.) III. 465, 547.
 - **Straumen** (B.) III. 465, 551.
 - **Kinden** (B.) III. 464, 490.
 - **Kunzel** (B.) III. 465.
 - **Samen** (B.) III. 465, 524.
 - **Schaft** (Scheiden) (B.) III. 464, 479.
 - **Schopp** (B.) III. 563.
 - **Schmud** (B.) III. 571.
 - **Schwerd** (B.) III. 463, 465, 524.
 - **Speck** (B.) III. 1853.
 - **Stamm** (B.) III. 464, 491.
 - **Stengel** (B.) III. 464, 510.
 - **Stock** (B.) III. 464, 465.
 - **Strauß** (B.) III. 465, 523.
 - **Tag** (B.) III. 569.
 - **Trauben** (B.) III. 566.
 - **Trichter** (B.) III. 566.
 - **Walg** (B.) III. 565.
 - **weiße** (B.) III. 576.
 - **Wurzels** (B.) III. 464, 491.
 - **Zaun** (B.) III. 552.
 - **Zellen** (B.) III. 464, 468.
Lilienartige Gewächse (B.) III. 546.
 - **Siter der** (B.) III. 699.
Lilienglied (B.) III. 541.
 - **gelbe** (B.) III. 541.
Liliengrün (B.) III. 537.
Lilienhähnchen (Z.) V. 1672.
Lilienstern (Z.) V. 596.
Lilio-asphodelus (B.) III. 569.
Lilio-narcissus (B.) III. 541.
Lilium (B.) III. 575.
 - **bulbiferum** (B.) III. 576.
 - **candidum** (B.) III. 576.
 - **carneolium** (B.) III. 577.
 - **chalcodonicum** (B.) III. 577.

Lilium indicum (B.) III. 546.
martagon (B.) III. 576.
pomponium (B.) III. 577.
Lima (B.) III. 447.
Lima (Z.) V. 382. — (XR.) I. 684, 710.
Limace, f. **Limax** (Z.) V. 419.
Limacina (Z.) V. 515.
Limanda (Z.) VI. 167.
Limande (Z.) VI. 167.
Limax (Z.) V. 419.
 - **agrestis** (Z.) V. 420.
 - **ater** (Z.) V. 420.
 - **cinereus** (Z.) V. 420.
 - **rufus** (Z.) V. 419.
Limestone, **Aymestry** (XR.) I. 758.
Bala (XR.) I. 764.
carboniferous (XR.) I. 739, 745.
cerinal (XR.) I. 745.
Llandello (XR.) I. 769.
Ludlow (XR.) I. 758.
magesian (XR.) I. 737.
metalliferous (XR.) I. 747.
montain (XR.) I. 745.
acar (XR.) I. 745.
Limetta (B.) III. 1317.
Limicola (Z.) VII. 491.
Limne (B.) III. 1667.
 - **Stock** (B.) III. 669.
Limnen (B.) III. 583, 667.
Basen (B.) III. 667.
Schiff (B.) III. 669.
Stüben (B.) III. 667.
Limnaea (Z.) V. 317, 325, 429.
 - **auricularia** (Z.) V. 430.
Limnadia (Z.) V. 625.
 - **gigas** (Z.) V. 625.
Limnanthodium (B.) III. 1017.
 - **nymphoides** (B.) III. 1018.
 - **pelatum** (B.) III. 1018.
Limnius (Z.) V. 1779.
 - **aeoneus** (Z.) V. 1779.
Limnoria (Z.) V. 614.
 - **torebrans** (Z.) V. 614.
Limo (B.) III. 1317.
 - **dulcis** (B.) III. 1317.
Limodorum (B.) III. 471, 482, 485, 489.
 - **abortivum** (B.) III. 471.
 - **epipogium** (B.) III. 471.
Limon (B.) III. 1317.
Limonade (B.) III. 1316.]

- Simone (B.) III. 1317.
 süße (B.) III. 1317.
 Limone (B.) III. 1317.
 Simonen (B.) III. 1317.
 Limonia (B.) III. 1312.
 crenulata (B.) III. 1312.
 mela (B.) III. 1317.
 Limonia (B.) V. 735.
 replicata (B.) V. 735.
 Limonit (R.) I. 362.
 Limonium (B.) III. 1474.
 Limosa (B.) VII. 503.
 recurvirostra (B.) VII. 496.
 Limosella (B.) III. 957.
 aquatica (B.) III. 957.
 Limulus (B.) V. 629.
 polyphemus (B.) V. 630.
 Lingaria (B.) III. 968, 969.
 aurea (B.) III. 776.
 scoparia (B.) III. 1461.
 Linck, De Stellis marialis (B.) V. 598.
 Lindar (B.) III. 1716.
 Linde (B.) III. 1169. Bergl.
 Binden.
 Sommer: (B.) III. 1190.
 Stein: (B.) III. 1118, 1190.
 Wasser: (B.) III. 1191.
 Winter: (B.) III. 1190.
 Binden (B.) III. 704, 707, 1140,
 1142, 1179, 1186, 1189.
 Bgl. Binde.
 Cassianen: (B.) III. 1188.
 Gemüs: (B.) III. 1186.
 Jagd: (B.) III. 1188.
 Ketten: (B.) III. 1187.
 Niter: der (B.) III. 1442.
 Seiden: (B.) III. 1192.
 Zunder: (B.) III. 1189.
 Linden berg, Ricciana (B.)
 III. 2119.
 Synopsis Hepaticarum eu-
 rop. (B.) III. 301.
 Lindenblaus (B.) V. 1456.
 Bindenblüte (B.) III. 1232.
 Bindenmaße (B.) III. 55.
 Bindenschwämer (B.) V.
 1375.
 Bindenspinner (B.) V. 1330.
 Lindern, Hortus asiaticus
 (B.) III. 2122.
 Lindley, J., A natural
 System of Botany (B.)
 III. 1183, 2115.

- Lindley, J., An Introdu-
 tion to te nat. Syst. of
 Botany (B.) III. 1441,
 2115, auch deutsch.
 Collectanea botan. (B.) III.
 2121.
 Monographia Rosarum (B.)
 III. 2119.
 Nixas plantarum; deutsch:
 die Stämme des Ge-
 wächserreichs (B.) III.
 2115.
 Orchidæe (B.) II. 262.
 The Genera et Spec. of
 Orchid. Plants (B.) III.
 699.
 Lindley, J., and W. Hut-
 ton, the fossil Flora of
 Great-Britain (B.) III.
 2128.
 Lindleya (B.) III. 2028.
 mespiloides (B.) III.
 2028.
 Lindo (B.) III. 249, 250.
 Ling (B.) VI. 151.
 Stingen (B.) III. 953, 1006.
 Apfel: (B.) III. 1014.
 Berren: (B.) III. 1013.
 Forn: (B.) III. 1012.
 Fuß: (B.) III. 1012.
 Del: (B.) III. 1010.
 Pflanzen: (B.) III. 1013.
 Rosen: (B.) III. 1006.
 Lingonum (B.) III. 1674.
 Lingua (B.) III. 131, 567,
 1703.
 cervina (B.) III. 330.
 in caudicibus Veterum (B.)
 III. 131.
 Linguatula (B.) V. 549.
 Lingue (B.) VI. 151.
 Lingua (R.) I. 710. — (B.)
 V. 504.
 anatina (B.) V. 504.
 Linie, weiße (B.) IV. 37.
 Linimentum volatile (R., D.
 R. G.) I. G. XV.
 Linz, F., Anatom. botanisch.
 Abbildungen (B.) II. 95.
 Die Urwelt und das Alter-
 thum (B.) II. 363. —
 III. 2132.
 Elementa philosophiæ bo-
 taniciæ (B.) II. 86, 267.
 — III. 2149.

- Linz, F., Grundriß der Ana-
 tomie u. Physiologie der
 Pflanzen (B.) II. 95, 259,
 268, 269.
 Handb. zur Erkennung der
 nützlichsten u. am häufig-
 sten vorkommenden Ge-
 wächse (B.) III. 174, 299,
 2115.
 Hortus berolinensis (B.)
 III. 2119.
 Observationes in ordines
 plantarum naturales
 (B.) III. 174.
 Symbolæ ad Floram grae-
 cam (B.) III. 2124.
 Linz, Otto und Krieger,
 Abbildungen aus dem
 Berliner Garten (B.) III.
 2120.
 Linn (B.) VI. 297.
 Linnaea (B.) III. 1850.
 borealis (B.) III. 1850.
 Linnæus, Journal für die
 Botanik, v. Schlegel,
 teufel (B.) II. 260.
 — III. 2133.
 Linnæus, Carolus, Amoe-
 nitates academiciæ (B.)
 III. 2119.
 Bibliotheca botanica (B.)
 III. 2118.
 Calendarium floræ (B.) II.
 275.
 Classes Plantarum (B.) III.
 2118.
 Corollarium gener. plan-
 tarum (B.) III. 2118.
 Critica botanica (B.) III.
 2118.
 De Nicotiano florum (B.) II.
 272.
 De Peloria (B.) II. 284.
 De sexu plantarum (B.)
 II. 279.
 Entomologia, v. Villers
 (B.) V. 1823.
 Fauna suecica (B.) V.
 1823.
 Flora lapponica (B.) III.
 2118.
 Flora oeconomica (B.) III.
 2129.
 Flora suecica (B.) II. 262.
 — III. 2119.

Linnaeus, Carolus, Florae zeylanica (B.) III. 2119.
Fundamenta botanica (B.) II. 95.
Genera Plantarum, eorumque Characteres naturales (B.) III. 2118, 2119.
Genera plantarum secundum Ordines naturales disposita (B.) III. 7, 2419.
Hortus cliffortianus (B.) III. 2118.
Hortus upsaliensis (B.) III. 2119.
Mantissa Plantarum (B.) III. 2119.
Metamorphosis plantarum (B.) II. 96, 275.
Musa cliffortiana (B.) III. 2118.
Museum Adolphi Frederici reg. (3.) VI. 404.
Odores Medicamentorum (B.) H. 272.
Philosophia botanica (B.) II. 95, 272. — III. 2119, 2120.
Plantae hybridae (B.) II. 283.
Praelectiones in Ordines naturales plantarum (B.) III. 2114, 2119.
Prolepsis plantarum (B.) II. 96, 275.
Somnus plantarum (B.) II. 261.
Species Plantarum (B.) III. 2119.
Sponsalia plantarum (B.) II. 279.
Stationes plantarum (B.) II. 383.
Systema naturae (R.) I. 24. — (B.) III. 2118, 2119. — (3.) V. 1623.
Systema naturae. Editio secunda (B.) III. 2118.
Termini botanici (B.) III. 2120.
Viridarium cliffortianum (B.) III. 2119.
Linnaeus, jus. etc., De Lavandula (B.) III. 1136.

Linnaeus, jus. etc., Methodus Muscorum (B.) III. 302.
Plantae rariores (B.) III. 2136.
Sinné, f. Linnaeus. Ausg. von dessen Syst. nat. v. Gmelin (R.) I. 24.
Beitr. dazu v. Dondorf (R.) I. 24.
Entomolog. Beitr. zu seinem Systema naturae, v. Gölze (R.) I. 24.
Uebersetz. dess. v. Statius Müller (R.) I. 24.
Sinné's Bezeichnungsort der Sektionen u. Geschlechter (R.) I. 19.
Mineralogie (R.) I. 27.
Pflanzenystem (B.) III. 4.
Sinné's (R.) I. 783.
Likodelle-Fate, f. Stipa (B.) III. 402.
Einoiden (B.) III. 1173.
Eiter, der (B.) III. 1441.
Lithophyllum (B.) III. 1499.
Linosyris (B.) III. 776.
Linnote (3.) VII. 266.
Einse (R.) I. 88.
Einse (B.) III. 1652.
Berg. (B.) III. 1626.
gemeine (B.) III. 1652.
Einse (B.) III. 1652.
Kleber u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
Einsebein (3.) IV. 98.
Einsekapfel (3.) IV. 100.
Einseker (R.) I. 393, 702.
Einsepfle (B.) III. 92.
Einseimpeln (B.) III. 93.
gemeine (B.) III. 93.
Einsefleite (3.) V. 525.
Linaum (B.) III. 173, 268.
catharticum (B.) III. 1174.
narbonense (B.) III. 1174.
usitatumimum (B.) III. 1174.
Linyphia (3.) V. 692.
triangularis (3.) V. 692.
Linsa (B.) III. 196.
Linsa (3.) V. 33.
pruniformis (3.) V. 33.
Lion (3.) VII. 1638.
Lithrychnus (3.) V. 556.
denticulatus (3.) V. 175.

Liparis (B.) III. 481.
Liparische Insekt (R.) I. 797.
Liplop (B.) IV. 676.
Lippen (3.) IV. 327.
Lippenblümchen (B.) III. 710.
Lippenblumen (B.) II. 54. — III. 24, 705.
Lippenfisch (B.) II. 48.
Lippenmüden (3.) V. 778.
Lippenstierchen (3.) V. 29.
geschwäbeltes (3.) V. 29.
Lippenwurm (3.) V. 556.
Lippsich (3.) VI. 220.
brauner (3.) VI. 222.
gestreht (3.) VI. 220.
gestreift (3.) VI. 221.
grauer (3.) VI. 221.
grüner (3.) VI. 221.
rother (3.) VI. 221.
Lippsiche (3.) VI. 220.
Lips, f. Sperling (3.) VII. 274.
Liprus (3.) VII. 894.
cinereus (3.) VII. 894.
Liquamen (3.) VI. 201.
Liqueur aux Créoles (B.) III. 1427.
Liquidambar (B.) III. 1087, 1538.
altigia (B.) III. 1539.
excelsa (B.) III. 1539.
styraciflua (B.) III. 1539.
Liquiritia (B.) III. 1646.
Liquor anodinus bestuschefii (R., D. R. S.) I. 8. XVI.
Liquor arsenicalis Powleri (R., D. R. S.) I. 8. XIV.
Liriodendron (B.) III. 1238.
tatpifera (B.) III. 1238.
Lironomalachit, herabdrücker (Wärfelker) (R.) I. 360.
prismatischer (R.) I. 393.
Lisa, f. Lithum (B.) III. 575.
Lisa, D., Eleno del Muschi di Forino (B.) III. 2125.
Lisca, f. Cyperus longus (B.) III. 431.
Lisierolle (B.) III. 1081.
Lisette (3.) V. 1649.
Lisanthus (B.) III. 1022.
alatus (B.) III. 1023.
purpurascens (B.) VII. 1022.
Lisanthus (B.) III. 891.
sapida (B.) III. 891.

Lister, De Araneis, deutsch
v. Götz (Z.) V. 708.
Historia Conchyliorum (Z.)
V. 390, 537.
Listera (Z.) III. 468.
cordata (Z.) III. 469.
ovata (Z.) III. 469.
Lita (Z.) III. 1022.
rosea (Z.) III. 1022.
Litibi (Z.) III. 1342.
**Literatur über allgemeine Na-
turgegeschichte (W.)** I. 23.
Botanik (Z.) II. 94, 259,
363. — III. 171, 298,
371, 377, 698, 703, 837,
1130, 1440, 2099, 2114.
— **allgemeine (Z.)** II. 96.
— III. 2114.
angewandte (Z.) II.
383. — III. 2129.
— **archäologische (Z.)** III.
2131.
— **Bücherverzeichniß der**
(Z.) III. 2115.
— **Geogr. (Z.)** II. 385. —
III. 2129.
— **Gartens (Z.)** III. 2129.
— **Geschichte der (Z.)** II.
96.
— **historische (Z.)** II. 386.
— **medizinische (Z.)** II.
385. — III. 377, 2133,
— **nach Sinne (Z.)** III.
2118.
— **Nachtrag (Z.)** III. 2133.
— **ökonomische (Z.)** II. 384.
— III. 377, 2129.
— **portische (Z.)** III.
2131.
— **Systeme der (Z.)** III.
2118.
— **technologische (Z.)** II.
385.
— **von Sinne (Z.)** III.
2115.
— **wunderbare (Z.)** III.
2132.
Mineralogie (W.) I. ein-
zeln, unter den betr. Na-
men und Titeln verzeich-
net.
Pflanzenanatomie (Z.) II.
94.
Pflanzenbau (Z.) II. 95. —
III. 377.

Literatur über Pflanzenchemie
= Physiologie und =
Physik (Z.) II. 259 ff.
Pflanzengeographie (Z.) II.
288, 383. — III. 2121.
Pflanzenmetamorphose (Z.)
II. 96.
das Tierreich, f. unter
Tiere und den einzelnen
Abtheilungen.
Urspflanzen (Z.) III. 2128.
Lithaetia (Z.) III. 205.
novae-Hiberniae (Z.) V. 205.
Litibi (Z.) III. 1772.
Lithion (W.) I. 117.
Lithium (W.) I. 113, 117.
Lithodesmum (Z.) V. 141.
digitatum (Z.) V. 141.
Lithodes (Z.) V. 652.
arctica (Z.) V. 652.
Lithofalco (Z.) VII. 128.
Lithonfeldpath (W.) I. 195.
Lithonglimmer (W.) I. 176.
im Granit (W.) I. 824.
Lithonurmalin (W.) I. 165.
Lithos heracleia (W.) I. 321.
Lithoia jacobaeae (Z.) V.
1090.
Lithospermum (Z.) III. 1094.
officinale (Z.) III. 1094.
Lithopylon (W.) I. 143.
Lithraea (Z.) III. 1772.
caustica (Z.) III. 1772.
Litorne (Z.) VII. 56.
Litri (Z.) III. 1772.
Litsea (Z.) III. 1524.
chinensis (Z.) III. 1524.
Littoralgebilde (W.) I. 608.
Littorella (Z.) III. 1471.
lacustris (Z.) III. 1471.
Littoreum (Z.) III. 794.
Lituiten (Z.) V. 531.
Lituites (Z.) V. 531.
Goniatites (W.) I. 731.
Lithenite (Z.) III. 81.
brauner (Z.) III. 81.
rother (Z.) III. 81.
Litua (Z.) III. 637.
Livèche (Z.) III. 1809.
Livia (Z.) VII. 299.
Livré, f. Helix nemoralis
(Z.) V. 422 u. Bombyx
neustria (Z.) V. 1184.
Sivocichydraceen (Z.) VII.
772.

Sivoceraupe (Z.) V. 1115, 1117,
1148, 1341.
Lizza (Z.) V. 1644.
paraplecticus (Z.) V. 1644.
Lizza (Z.) VI. 187.
Ljutaga (Z.) VII. 775.
Ljandello flags and limestone
(W.) I. 760.
Llanos (W.) I. 559.
Llanpanke (Z.) III. 1962.
Lo (Z.) VII. 1586.
Rattz (Z.) VII. 1587.
Röf. (Z.) VII. 1586.
Warg. (Z.) VII. 1586.
Loana (Z.) III. 808
ambrosiaefolia (Z.) III.
808.
hispida (Z.) III. 808.
Loasen (Z.) III. 711, 800,
807.
Litter. der (Z.) III. 1132.
Lobelia (Z.) III. 791.
cardinalis (Z.) III. 792.
causcheuk (Z.) III. 793.
dortmannia (Z.) III. 792.
scavoletifolia (Z.) III. 791.
syphilitica (Z.) III. 792.
tupa (Z.) III. 792.
urens (Z.) III. 791.
Lobeliaceen (Z.) III. 790.
Lobelien (Z.) III. 711, 790.
Litter. der (Z.) III. 1131.
**Lobellius, M., Nova stir-
pium adversaria (Z.)** III.
2116.
Plantarum Historia (Z.)
III. 2116.
— **Icones (Z.)** III. 2116.
Lob-Halsen (Z.) III. 1213.
Lobipes (Z.) VII. 490.
Lobotes (Z.) VI. 241.
surinamensis (Z.) VI. 241.
Loßbauer Thierfandschichten
(W.) I. 661.
Lobus (Z.) III. 1665.
brasilianus (Z.) III. 1694.
echinodes (Z.) III. 1725.
littoralis (Z.) III. 1667.
machaeroides (Z.) III. 1665.
quadrangularis (Z.) III.
1665.
Loeca (Z.) VI. 247.
Loch (Z.) IV. 97.
ovales (Z.) IV. 97.
rundes (Z.) IV. 98.

Loche (S.) VI. 263.
 au Dormille (S.) VI. 263.
 d'étang (S.) VI. 263.
 franche (S.) VI. 266.
 Eckerstein (S.) V. 616.
 Eckerpilze (S.) III. 127.
 Eckerpilzkäfer (S.) V. 1787.
 gemeiner (S.) V. 1787.
 Eckerfluppen (S.) III. 247.
 Eßgelbe (S.) III. 247.
 Ecksarren (S.) III. 320.
 Echinocoe (S.) III. 275.
 fleiumündiges (S.) III. 275.
 Eckscheiden (S.) V. 418.
 Ecksraube (S.) VII. 301.
 Ede (S.) III. 1148.
 Sommer (S.) III. 1478.
 Ede (S.) III. 954, 1075.
 Kletter (S.) III. 1078.
 Seifen (S.) III. 1077.
 Gumpf (S.) III. 1076.
 Loculamenta (S.) II. 77.
 Loculator (S.) VII. 532
 Locusta (S.) V. 641, 1519.
 Acridium devastator (S.)
 V. 1519.
 verrucivora (S.) V. 1521.
 viridissima (S.) V. 1522.
 Locust-tree (S.) III. 1650.
 Lodsajo (S.) VII. 129.
 Loddiges, C., The botanical
 Cabinet (S.) III. 2121,
 2132.
 Lodiculae (S.) II. 49. — III.
 384.
 Lodna (S.) VI. 357.
 Lodoicea (S.) III. 691.
 maldivica (S.) III. 691.
 Lodola (S.) VII. 269.
 Lodra (S.) VI. 174.
 Loffel (S.) II. 41.
 Loffelbaum (S.) III. 903.
 Loffelente (S.) VII. 471.
 Loffelenten (S.) VII. 464.
 Loffelkraut (S.) III. 1395.
 gemeines (S.) III. 1395.
 Loffelkäuter (S.) III. 1395.
 Loffelkäufer (S.) VII. 496.
 gemeiner (S.) VII. 496.
 Loffelreißer (S.) VII. 555.
 gemeiner (S.) VII. 555.
 rother (S.) VII. 556.
 Loffelstorte (S.) III. 1387.
 krautfartige (S.) III. 1387.
 krautfartige (S.) III. 1387.

Universal-Register.

Loffelstorten (S.) III. 1387.
 Loeffling, Iter hispanicum
 (S.) III. 2125.
 Loffel (S.) VI. 362.
 Loganen (S.) III. 1025.
 Sitter. der (S.) III. 1136.
 Logan-stones (W.) I. 584.
 Lohbaum (S.) III. 920.
 Lohpflanzen (S.) II. 355.
 Lohstrüffel (S.) III. 105.
 Loir (S.) VII. 765, 766.
 Loiseleur-Deslong-
 champs, Flora gallica
 (S.) III. 2125.
 Lohse (S.) III. 386.
 ausdauernder (S.) III. 386.
 Laumel (S.) III. 386.
 Lohsraupe (S.) V. 1295.
 Lolium (S.) III. 386.
 officinarum (S.) III. 1363.
 pereane (S.) III. 386.
 temulentum (S.) III. 386.
 Lomaria (S.) III. 331.
 scandens (S.) III. 331.
 Lomatia (S.) III. 1506.
 tinctoria (S.) III. 1506.
 Lomechusa (S.) V. 1710.
 Lomentaria (S.) III. 218.
 articulata (S.) III. 218.
 hedwigii (S.) III. 220.
 pennata (S.) III. 219.
 Lomvie (S.) VII. 436.
 Lonas (S.) III. 762.
 inodora (S.) III. 762.
 Loncheres (S.) VII. 729.
 brachyura (S.) VII. 729.
 Lonchitis (S.) III. 329, 333.
 major (S.) III. 333.
 minor (S.) III. 328.
 Lonchocarpus (S.) III. 1649.
 scandens (S.) III. 1649.
 London-clay (W.) I. 667.
 London-Thon (W.) I. 667.
 Longan (S.) III. 1343.
 Longanier (S.) III. 1343.
 Longans-Rod (W.) I. 584.
 Longolius, Gysbert,
 Dialogus de avibus (S.)
 VII. 668.
 Longon (S.) V. 306.
 Long shank (S.) VII. 489.
 Lonocera (S.) III. 1851, 1852.
 caprifolium (S.) III. 1852.
 periclymenum (S.) III.
 1853.

Lonocera xylosteum (S.) III.
 1853.
 Lonoceren (S.) III. 1850.
 Lonotars (S.) III. 695.
 Lonotarsfuder (S.) III. 697.
 Loosestrife, f. Lythrum (S.)
 III. 1881.
 Loote, des Teufels (S.) VI.
 49.
 Looteisch (S.) VI. 185.
 bunter (S.) VI. 187.
 gemeiner (S.) VI. 185.
 Looteischide (S.) VI. 185.
 Lopezia (S.) III. 1877.
 mexicana (S.) III. 1877.
 Lophiodon (S.) VII. 1146. —
 (W.) I. 654.
 Lophium (S.) III. 94.
 mytilinum (S.) III. 94.
 Lophius (S.) VI. 74.
 histrio (S.) VI. 77.
 piscatorius (S.) VI. 74.
 vesperilio (S.) VI. 76.
 Lophura (S.) VI. 611.
 Lophyrus (S.) V. 408.
 Lophyrus (S.) VI. 602.
 fuscatus (S.) VI. 603.
 ochrocollaris (S.) VI. 608.
 Loppo (S.) III. 1321.
 Loranthen (S.) III. 1788, 1844.
 Sitter. der (S.) III. 2105.
 Loranthus (S.) III. 1846.
 europaeus (S.) III. 1846.
 Lorbeer (S.) III. 1522.
 alexandrinischer (S.) III.
 619.
 Bastard (S.) III. 1856.
 gemeiner (S.) III. 1522.
 Rosen (S.) III. 1036.
 virginischer (S.) III. 1523.
 Lorbeerbaum (S.) III. 1522.
 gemeiner (S.) III. 1522.
 virginischer (S.) III. 1523.
 Lorbeerbaum (S.) III. 1522.
 Lorbeerblatt (S.) V. 381.
 Lorbeerblätter (S.) III. 1523.
 Lorbeerbendel (S.) III. 903.
 breitblättrige (S.) III. 904.
 schmalblättrige (S.) III.
 904.
 Lorbeerbendeln (S.) III. 903.
 Lorberren (S.) IV. 214.
 Lorberergöhren (S.) III. 2031.
 gemeine (S.) III. 2031.
 Lorberergumpel (S.) III. 1121.

Porboergumpel, ceylonische (B.) III. 1122.
sichinchinesische (B.) III. 1122.
 gemeine (B.) III. 1122.
 schwarze (B.) III. 1122.
Porboergumpeln (B.) III. 1122.
Porboerfische (B.) III. 2047.
Porboerbt (R., D. W. G.) I. S. XVII. — (B.) III. 1523.
Porboerreng (B.) III. 939.
 dornige (B.) III. 939.
 sinkende (B.) III. 939.
Porboerreng (B.) III. 939.
Porboerfeisenbaum (B.) III. 1339.
Porboerweide (B.) III. 1534.
Porboerjeidel (B.) III. 1493.
 capische (B.) III. 1494.
 javanische (B.) III. 1494.
Porboerjeidel (B.) III. 1493.
Soren (B.) III. 705, 707, 1516.
 Bitter (B.) III. 1525.
 Bohnen (B.) III. 1525.
 Fett (B.) III. 1517.
 Flecht (B.) III. 1520.
 Myrthen (B.) III. 1524.
 Nagelein (B.) III. 1530.
 Obn (B.) III. 1521.
 Oliven (B.) III. 1520.
 Strein (B.) III. 1521.
 Talg (B.) III. 1524.
Lorenz, De pelvi Reptilium (Z.) VI. 690.
Loreya (B.) III. 1899.
 arborecens (B.) III. 1899.
Lori (Z.) VII. 1713.
Loricaria (Z.) VI. 82.
 plecostomus (Z.) VI. 82.
Lo-Rind (Z.) VII. 547.
Loriot (Z.) VII. 68.
Loripes (Z.) V. 311.
Loro (Z.) VII. 364.
Vorfchen (B.) III. 1575.
 Ader (B.) III. 1577.
 Apfel (B.) III. 1607, 1608.
 Bast (B.) III. 1579.
 Beeren (B.) III. 1606.
 Berg (B.) III. 1599.
 Birken (B.) III. 1590.
 Bitter (B.) III. 1579.
 Blumen (B.) III. 1603.
 Blumenthse (B.) III. 1576, 1577.

Vorfchen, blumige (B.) III. 1576, 1589.
 Blüthen (B.) III. 1589.
 Dorn (B.) III. 1603.
 Droffel (B.) III. 1578.
 Färber (B.) III. 1593.
 Frucht (B.) III. 1604.
 fruchtige (B.) III. 1576, 1589.
 Gewürz (B.) III. 1590.
 Gchps (B.) III. 1600.
 Holz (B.) III. 1590.
 Klee (B.) III. 1604.
 Lack (B.) III. 1599.
 Laub (B.) III. 1587.
 Leim (B.) III. 1607.
 Nrdchen (B.) III. 1601.
 Mandel (B.) III. 1604.
 Mark (B.) III. 1577.
 Mehl (B.) III. 1595.
 Milch (B.) III. 1576, 1580.
 Nessel (B.) III. 1577.
 Nuß (B.) III. 1604.
 Oel (B.) III. 1598.
 Pfeifen (B.) III. 1588.
 Pflaumen (B.) III. 1605.
 Purgiergewürz (B.) III. 1591.
 Rinden (B.) III. 1578.
 Samen (B.) III. 1589.
 Schast (B.) III. 1578.
 Stamm (B.) III. 1580.
 Stengel (B.) III. 1585.
 Stern (B.) III. 1578.
 Stuch (B.) III. 1577.
 Strauß (B.) III. 1589.
 Talg (B.) III. 1606.
 Trauer (B.) III. 1600.
 wäfferige (B.) III. 1576, 1577.
 Winden (B.) III. 1578.
 Wurzel (B.) III. 1581.
 Zellen (B.) III. 1577.
 Zier (B.) III. 1503.
 Zweifchen (B.) III. 1505.
Lory (Z.) VII. 366.
Loesel, Joh., Plantae in Borussia naac. (B.) III. 2117.
Flora prussica (B.) III. 2117.
Loss (Z.) VII. 1313.
Loss (R.) I. 634, 635.
Lot = Clatus creticus (B.) II. 390.
Lota (Z.) VI. 150.
Lothfirische (B.) III. 2051.

Lothrohr, seine Anwendung zur chem. Untersuchung der Mineralien (R.) I. 134.
 seine erste Anwendung zur Unterscheidung der Mineralien (R.) I. 27.
Lorophagen (B.) III. 1747.
Lotor (Z.) VII. 1687.
Lotta (Z.) VI. 150.
Lotte (Z.) VI. 150.
Lottinger, Le Coucou (Z.) VII. 673.
Lotus (B.) III. 457, 935, 1556, 1637, 1639, 1746, 1747.
 corniculatus (B.) III. 1639.
 edulis (B.) III. 1639.
 Jacobaeus (B.) III. 1639.
 odoratus (B.) III. 1637.
 Pseudo (B.) III. 935.
 siliquosus (B.) III. 1639.
 sylvestris (B.) III. 1639.
 tetragonolobus (B.) III. 1639.
Lothwurz (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
Lothwurz (B.) III. 1095.
Loublne (Z.) VI. 263.
Loudon, J., Encyclopaedia of Plants (B.) III. 2121.
Hortus britannicus (B.) III. 2120.
Loup (Z.) VI. 263.
Loup (Z.) VII. 1558.
 cervier (Z.) VII. 1586.
 — garou (Z.) VII. 1559.
Loupe de Perles (Z.) V. 354, 360.
Loureiro, Flora cochinchinensis (B.) III. 2127.
Loutre (Z.) VII. 1485.
Louvette, f. Izodes (Z.) V. 662.
Lövsik (Z.) VII. 362.
Low, Fauna orcadensis (Z.) VI. 406.
Lowando (Z.) VII. 1799.
Low e. R., Praemittae Faunae et Florae Mederae (B.) III. 2126.
Löme (Z.) IV. 453.
Löme (Z.) VII. 1638.
americanischer (Z.) VII. 1590.
rothter (Z.) VII. 1590.
Löwenaße (Z.) VII. 1768.
von Troca (Z.) VII. 1769.

Schwefelführer (Z.) VII. 1589.
 Schwenhund (Z.) VII. 1565.
 Schwentkreb (Z.) V. 641.
 Schwennmaul (B.) III. 968.
 Sidler (B.) III. 968.
 Feld- (B.) III. 969.
 großes (B.) III. 969.
 kleines (B.) III. 968.
 Kletterndes (B.) III. 968.
 purpurrothes (B.) III. 969.
 Schwennmäuler (B.) III. 968.
 Schwenvrobbe (Z.) VII. 1475.
 Schwenzahn (B.) III. 715.
 gemeiner (B.) III. 715.
 Herbst- (B.) III. 716.
 rauh- (B.) III. 716.
 Schwenzähne (B.) III. 715.
 Lower chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Schwig, Chemie der organischen Verbindungen (B.) II. 97.
 Lowo-Assu (Z.) VII. 991.
 Loxodina (B.) III. 865.
 gemeine (B.) III. 866.
 unkäthe (B.) III. 866.
 Loxia (Z.) VII. 255, 263, 270.
 astrild (Z.) VII. 268.
 cantans (Z.) VII. 270.
 chloris (Z.) VII. 263.
 coccothraustes (Z.) VII. 267.
 carvirostra (Z.) VII. 264.
 enucleator (Z.) VII. 266.
 leucoptera (Z.) VII. 266.
 oryx (Z.) VII. 278.
 pensilis (Z.) VII. 315.
 philippina (Z.) VII. 314.
 pityopsalictacus (Z.) VII. 265.
 pyrrhula (Z.) VII. 264.
 sanguinrostris (Z.) VII. 270.
 soca (Z.) VII. 315.
 taenioptera (Z.) VII. 266.
 Loxodes (Z.) V. 29.
 Luban (B.) III. 1763.
 Luederen (B.) III. 947.
 Lubia (B.) III. 1662.
 Lucanus (Z.) V. 1810.
 cervus (Z.) V. 1810.
 parallelipedus (Z.) V. 1813.
 Lucario (Z.) VII. 260.
 Lucio (Z.) VI. 393.
 Lucerna (Z.) VI. 180.

Lucerna (B.) III. 1638.
 Lucerne (B.) III. 1638.
 Doppeln- (B.) III. 1638.
 Luchs, Fuchse (Z.) VII. 1584.
 der Alten (Z.) VII. 1588.
 brauner (Z.) VII. 1587.
 canadischer (Z.) VII. 1587.
 europäischer (Z.) VII. 1685.
 gemeiner (Z.) VII. 1584.
 gestiefelter (Z.) VII. 1568.
 nördlicher (Z.) VII. 1584.
 Polar- (Z.) VII. 1587.
 portugiesischer (Z.) VII. 1586.
 russischer (Z.) VII. 1586.
 südlicher (Z.) VII. 1589.
 Stumpf- (Z.) VII. 1588.
 Luchsjaaphyr (M.) I. 163.
 Lucienchina, St. (B.) III. 870.
 Lucienhotz, St. (B.) III. 2049.
 Lucienrinde, St. (B.) III. 870.
 Lucinum (B.) III. 1758.
 Lucioptera (Z.) VI. 270.
 Lucius (Z.) VI. 393, 397.
 Luch (B.) III. 1150.
 Läden der Pflanzen (B.) II. 16.
 Lädenzähne (Z.) IV. 30.
 Lucullan (M.) I. 233, 514.
 Lucuma (B.) III. 949.
 Lucuma-keule (B.) III. 1521.
 Ludlow limestone (M.) I. 758.
 Ludlow rocks (M.) I. 758.
 lower (M.) I. 758.
 upper (M.) I. 758.
 Ludolfa (B.) III. 419.
 microsperma (B.) III. 419.
 Lufus Helymouthii (M.) I. 234.
 Ludwig, De Pulvere Anthararum (B.) II. 276.
 Ludwiga (B.) III. 1873.
 Luen (Z.) VII. 616.
 Luffa (B.) III. 824.
 acutangula (B.) III. 824.
 aegyptiaca (B.) III. 824.
 petola (B.) III. 824.
 Lufft (M.) I. 6. — (B.) II. 101, 111, 169, 300. — (Z.) IV. 204, 216, 252, 322.
 Ausdünstungsbeförderung der (B.) II. 170.
 Bedingung des Keimens (B.) II. 250.

Luft, Bewegung der (B.) II. 169.
 Einwirkung der, auf die Gesteine (M.) I. 861.
 Electricität der (B.) II. 170.
 — Liter. der (B.) II. 268.
 Aufzählung der Pflanzen (B.) II. 192.
 Luftbaum (B.) III. 1277.
 gemeiner (B.) III. 1277.
 Luftbäume (B.) III. 1277.
 Luftbildung (Z.) IV. 223.
 Luftkenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Luftkond (B.) II. 169.
 Luftkorn (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Luftkette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Luftkänge (B.) III. 483.
 gemeine (B.) III. 484.
 stumpfe (B.) III. 483.
 Luftkharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Luftkaut (Z.) IV. 153.
 Luftkaste = Gypf (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Luftkiesel (M., D. M. S.) I. S. X.
 Luftkochen (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Luftloch (Z.) V. 712.
 Luftmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXIII.
 Luftmineralien (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV., XVI. = Beenje (M.) I. 306.
 Luftocher = Mühle (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Luftorgan der Pflanze (M.) I. 9.
 der Thiere (M.) I. 9.
 Luftorgane (Z.) IV. 379.
 Luftzähre (Z.) IV. 87, 117.
 eigentliche (Z.) IV. 87, 89.
 Luftzöhren (Z.) IV. 131, 136, 154, 379.
 äußere (Z.) IV. 379.
 innere (Z.) IV. 379.
 Luftzöhren der Pflanzen (B.) II. 12, 17.
 Luftzöhrenäste (Z.) IV. 87.
 Luftzöhrenhäute (Z.) IV. 117.
 Luftzöhrenmusfeln (Z.) IV. 33.

Luftröhrenthiere (Z.) V. 541, 709.
Luftröhren = **Zuder** (W., D. W. G.) I. G. XV.
Luftröhre (Z.) VII. 216.
Luftröhre (D. W. G. XII.) = **Steinmarke** (W.) I. 212.
Lufthiere (Z.) V. 8.
Luftröhre (D. W. G. XI.) = **Lyonftein** (W.) I. 210.
Luftwurzeln (Z.) II. 24, 222.
Luftröhren (Z.) IV. 322.
Luftröhren (Z.) II. 223.
Lüge, E. von der, **Hymne an Flora u. Ceres** (Z.) III. 2132.
Lulken, Tent. hist. liehenum (Z.) III. 301.
Lullerche (Z.) VII. 291.
Lulu (Z.) VII. 291.
Lumachello (W.) I. 233.
Lumbricus (Z.) V. 568.
Lumbricus (Z.) IV. 571.
terrestris (Z.) IV. 568.
Lunne (Z.) VII. 428, 429, 433, 437. **Hgl. Ipeif.**
Lump (Z.) VI. 108.
Lumpus (Z.) VI. 108.
Lunaria (Z.) III. 1394.
annua (Z.) III. 1394.
rediviva (Z.) III. 1394.
Lunau, J. **Hortus jamalencensis** (Z.) III. 2134.
Lund (W.) I. 646.
Lund (Z.) VII. 438.
Lune (Z.) VI. 204.
Lunge (Z.) IV. 87, 162, 218.
Lebenscentrum des Leibes in vegetativer Hinsicht (Z.) IV. 219.
linke (Z.) IV. 88.
rechte (Z.) III. 88.
Lungen (Z.) IV. 88, 131.
Sellen. (Z.) IV. 382.
Lungenarterien (Z.) IV. 79.
Lungenbläschen (Z.) IV. 219.
Lungenflechten (Z.) III. 256.
Lungengeflecht (Z.) IV. 62.
Lungenkraut (Z.) III. 1094.
gemeines (Z.) III. 1094.
Stein. (Z.) III. 256.
Lungenfrüher (Z.) III. 1094.
Lungenlappen (Z.) IV. 88.
Lungenmoos (Z.) III. 256.
Lungennerve (Z.) IV. 61.

Lungennerve (Z.) IV. 58, 187.
Lungenorgane (Z.) IV. 162.
Bedeutung der (Z.) IV. 162.
Lungenraspen (Z.) III. 256.
gemeine (Z.) III. 256.
Lungenfäden (Z.) VI. 87, 382.
Lungensystem (Z.) IV. 65, 87.
Bedeutung des (Z.) IV. 169.
des Bauches, Kopfes u. der Brust (Z.) IV. 117.
Entwicklung des (Z.) IV. 117.
Gefäßorgane des (Z.) IV. 161.
Lungenthiere (Z.) IV. 572.
Lungenwirbel (Z.) IV. 169.
Luntbaum (Z.) III. 1201.
Lupasso (Z.) VI. 263.
Lupinella (Z.) III. 1622, 1644.
Lupinus (Z.) III. 1658.
albus (Z.) III. 1658.
lutens (Z.) III. 1658.
Lupa, De irritabilitate (Z.) II. 262.
Lupulin (Z.) II. 126.
Lupulina (Z.) III. 1638.
Lupus (Z.) VI. 147, 263.
Lupus (Z.) VII. 1558.
aureus (Z.) VII. 1555.
indicus (Z.) VII. 1558.
marianus (Z.) VII. 1570.
Lurche = **Amphibien** (Z.) V. 6, 8. — VI. 419.
Lurche (Z.) VII. 485.
Luscinia (Z.) VII. 35, 39.
major (Z.) VII. 39.
Lunas aquarum (Z.) VI. 445.
Lutatia (Z.) III. 2052.
actiana (Z.) III. 2053.
alba dulcis (Z.) III. 2053.
amygdalarum (Z.) III. 2053.
armeniacarum (Z.) III. 2053.
bigarella (Z.) III. 2053.
cerasariae (Z.) III. 2053.
duracina alba (Z.) III. 2054.
nigra (Z.) III. 2053.
nigra (Z.) III. 2052.
persicariae (Z.) III. 2054.
Piluli (Z.) III. 2052.
prunariae (Z.) III. 2052.

Luth (Z.) VI. 507.
Lutjans (Z.) VI. 222.
gymnocephalus (Z.) VI. 275.
norvegicus (Z.) VI. 222.
rupestris (Z.) VI. 222.
Lutra (Z.) VII. 1479, 1483.
brasiliensis (Z.) VII. 1487.
canadensis (Z.) VII. 1489.
paranensis (Z.) VII. 1489.
Lutroala (Z.) VII. 1489.
Lutris (Z.) VII. 1479.
Lutum (Z.) III. 1373.
Luvuru (Z.) VI. 236.
Luwack (Z.) VII. 1536.
Luyaerd (Z.) VII. 875, 1721.
Luyaree (Z.) VII. 876.
Luyfelboom (Z.) III. 1034.
Luyard (Z.) VII. 1607.
Luz = **Amygdalis communis** (Z.) III. 380.
Luzula (Z.) III. 438.
campestris (Z.) III. 438.
pilosa (Z.) III. 438.
vernalis (Z.) III. 438.
Luzuliaga (Z.) III. 624.
radicans (Z.) III. 624.
Luzo marino (Z.) VI. 389.
Lycæon (Z.) VII. 1559.
Lycæur (Z.) VII. 1559.
Lycæus (Z.) V. 572.
Lycæus (W.) I. 220, 223.
Lycnia (Z.) III. 1362.
chalcedonica (Z.) III. 1362.
coelirosa (Z.) III. 1363.
coronaria (Z.) III. 1363.
dioica (Z.) III. 1363.
flos cuculi (Z.) III. 1362.
jovis (Z.) III. 1362.
githago (Z.) III. 1363.
viscaria (Z.) III. 1362.
Lychnis (Z.) III. 973.
Lycium (Z.) III. 985.
barbarum (Z.) III. 985.
europæum (Z.) III. 985.
indicum (Z.) III. 1696.
japonicum (Z.) III. 848.
Lycotomum (Z.) III. 1162.
Lycogala (Z.) III. 82.
epidendrum (Z.) III. 82.
miniatum (Z.) III. 82.
Lycoperdina (Z.) V. 1775.
bovistae (Z.) V. 1775.
Lycoperdinæ (Z.) III. 75, 83.

Sycoperdinen (B.) III. 83.
 Lycoperdon (B.) III. 85.
 areolatum (B.) III. 86.
 bovista (B.) III. 85.
 caelatum (B.) III. 86.
 cervinum (B.) III. 88.
 excelpuliforme (B.) III. 88.
 gemmatum (B.) III. 85.
 giganteum (B.) III. 85.
 plumbenum (B.) III. 86.
 pratense (B.) III. 85.
 solidum (B.) III. 107.
 Lycoperdium (B.) III. 989.
 Sycopodiaceen im Uebergangs-
 gebirge (R.) I. 732.
 Lycopodium (B.) III. 316.
 alpinum (B.) III. 317.
 annotinum (B.) III. 317.
 clavatum (B.) III. 316.
 complanatum (B.) III. 317.
 pblegmatica (B.) III. 317.
 selago (B.) III. 317.
 Lycopis (B.) III. 1093.
 arvensis (B.) III. 1093.
 Lycopus (B.) III. 1054.
 europaeus (B.) III. 1054.
 Lycoria (Z.) V. 572.
 Lycosa (Z.) V. 681.
 littoralis (Z.) V. 681.
 ruricola (Z.) V. 681.
 saccata (Z.) V. 681.
 tarentula (Z.) V. 681.
 Lycostomus (Z.) VI. 370.
 Lycus (Z.) V. 1742.
 aurora (Z.) V. 1742.
 sanguineus (Z.) V. 1742.
 Lyctus (Z.) V. 1777.
 canaliculatus (Z.) V. 1777.
 Egidischer Stein (R.) I. 144.
 Egid (R.) I. 627, 650.
 Lygaeus (Z.) V. 1616.
 asperus (Z.) V. 1617.
 hyocyanii (Z.) V. 1616.
 Lygeum (B.) III. 394.
 apartum (B.) III. 394.
 Lygodium (B.) III. 320.
 scandens (B.) III. 320.
 Lyme-Apple (B.) III. 936.
 Lymexylon (Z.) V. 1686.
 navale (Z.) V. 1687.
 Lymnea (R.) I. 659.
 Lymphaden = Saugadern
 (Z.) IV. 115.
 Lymph (Z.) IV. 73, 84. S.
 Saugadern.

Lymph, grünlbare (R., D.
 R. S.) I. S. XV.
 Lymphgefäße (Z.) IV. 73, 85,
 131.
 des Armes, des Kopfes u.
 der Eingeweide (Z.) IV.
 85.
 Lymphsystem (Z.) IV. 84.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 115.
 Lynceus (Z.) V. 624.
 Lynceia (Z.) VII. 1587.
 Lyngbye, Hydrophytologia
 (B.) II. 290.
 Text. Hydrophyt. danicae
 (B.) III. 300.
 Lyx (Z.) VII. 1584.
 du Canada (Z.) VII.
 1587.
 Lyonet, De la Chenille qui
 rouge le bois du Saule
 (Z.) V. 1426.
 Lyra (Z.) VI. 174, 179, 180.
 altera (Z.) VI. 180
 Lyra (Z.) VII. 969.
 Lyræ (Z.) VI. 179.
 Lyre (Z.) VII. 329.
 Lyræ (B.) III. 1868.
 Lyrocephalus (Z.) VI. 603.
 margaritaceus (Z.) VI.
 603.
 Lysan (Z.) VI. 385.
 Lysidice (Z.) V. 572.
 Lysimachia (B.) III. 964,
 1875, 1882.
 chamaenerion (B.) III.
 1875.
 ephemerum (B.) III. 965.
 lutea (B.) III. 965.
 nemorum (B.) III. 964.
 nummularia (B.) III. 964.
 Pliii (B.) III. 1882.
 purpurea (B.) III. 1882.
 thyrsiflora (B.) III. 965.
 vulgaris (B.) III. 964.
 Egidischer (Z.) VII. 492.
 Lysurus (B.) III. 88.
 chineseus (B.) III. 88.
 Lythrum (B.) III. 1881.
 pempsis (B.) III. 1883.
 salicaria (B.) III. 1882.
 Lytta (Z.) V. 1751.
 Lyp (Z.) VII. 509. S. Auster-
 sammler.
 Lyp (Z.) VII. 510.

Mac

Maagde Kruid (B.) III. 1666.
 groof (B.) III. 1667.
 Maagde Lynen (B.) III. 1662.
 Maagden-lot (B.) III. 1004.
 Maagstrahlen (B.) III. 241.
 warjige (B.) III. 242.
 Maandrina (Z.) V. 150.
 Maandrinen (Z.) V. 150.
 Maasbedsch (Z.) IV. 628.
 Maasfließe (B.) III. 775.
 flaute (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 775.
 Maasfließen (B.) III. 775.
 Maasflüßel (B.) III. 783.
 Maba (B.) III. 660, 933.
 ebenus (B.) III. 933.
 Mabea (B.) III. 1588.
 piriri (B.) III. 1588.
 Mabouia (B.) III. 1409.
 Mabouia (Z.) VI. 638.
 des murailles (Z.) VI. 638.
 Macaco (Z.) VII. 1711, 1800.
 Macao (Z.) VII. 370.
 Macaque (Z.) VII. 1800.
 Macarello (Z.) VI. 186.
 Macaroux (Z.) VII. 438.
 Macarico (Z.) VII. 520.
 Macassar (B.) III. 1501.
 Macaruba (B.) III. 657.
 Macaya (B.) III. 657.
 Maccaw (Z.) VII. 370.
 Maccaw-tree (B.) III. 657.
 Maccaroni (B.) III. 1842.
 Macha (Z.) V. 296.
 Machairodus (R.) I. 650.
 Machamona (B.) III. 1015.
 Machaonia (B.) III. 847.
 acuminata (B.) III. 847.
 Machetes (Z.) VII. 501.
 Machilis (Z.) VII. 1311.
 Machiran (Z.) VI. 90.
 Mächtigkeit (R.) I. 836.
 Mächtigkeit der Schichten (R.)
 I. 562.
 Macigno (R.) I. 675, 680.
 Maciola (Z.) VII. 43.
 Macis (B.) III. 1517, 1518.
 Mackay, Flora hibernica
 (B.) III. 299.
 Madet (Z.) VI. 316.
 Mackrel (Z.) VI. 188.

Maclae (M.) I. 184.
Mac Leay, W. S., Horae Entomologicae (Z.) V. 1824.
Maclura (B.) III. 1566.
Macoucou (B.) III. 943.
Macouna (B.) III. 1666.
Macquarria (Z.) VI. 242. australasica (Z.) VI. 242.
Macreusae (Z.) VII. 453. double (Z.) VII. 456.
Maëri, Del Pulmone marino (Z.) V. 253.
Macrocephalus (Z.) VII. 1049.
Macromonum (B.) III. 869.
Macrocyatis (B.) III. 236. pyrifera (B.) III. 236.
Macrolobium (B.) III. 1705. bifolium (B.) III. 1706.
Macronychus (Z.) V. 1780. quadrituberculatus (Z.) V. 1780.
Macropus (Z.) VII. 895. elegans (Z.) VII. 903.
Macrorrhizon (B.) III. 892.
Macroscelides (Z.) VII. 952. typus (Z.) VII. 952.
Macrotherium (M.) I. 654.
Macrotys (B.) III. 1165.
Macroura (Z.) VII. 780.
Macrounus (Z.) VI. 161.
Macrourus (Z.) VII. 771.
Mactra (Z.) V. 311. glauca (Z.) V. 311. neapolitana (Z.) V. 311. solida (Z.) V. 311.
Maena (Z.) VII. 576. gna (Z.) VII. 576.
Madableta (B.) III. 1328.
Madchenfelne (B.) III. 1666. große (B.) III. 1603. kleine (B.) III. 2602.
Madchensteinen (B.) III. 1602.
Madchenstoss (B.) III. 1004.
Madchenstörche (B.) III. 1601.
Madder (B.) III. 858. East-India (B.) III. 858.
Madder = Rubia tinctorum (B.) III. 844.
Madon (Z.) V. 714.
Madonnenfresser (Z., B.) VII. 179, 234. gemeiner (Z.) VII. 235. großer (Z.) VII. 235.

Madonnenfresser (Z., S. 16.) VII. 944.
Madon, Raupenfresser (Z.) V. 1426.
Maderaspicata (B.) III. 1742.
Madefuß (B.) III. 2026.
Madhuca (B.) III. 941. indica (B.) III. 941.
Madia (B.) III. 744. mellosa (B.) III. 745. sativa (B.) III. 744. viscosa (B.) III. 745.
Madoqua (Z.) VII. 1361.
Madori (B.) III. 1030.
Madreperna (Z.) V. 356.
Madrepora (Z.) V. 143. agaricites (Z.) V. 141. ampliata (Z.) V. 146. ananas (Z.) V. 148. angulosa (Z.) V. 156. autophyllites (Z.) V. 152. areola (Z.) V. 51. astroides (Z.) V. 148. calycularia (Z.) V. 153, 161. caryophyllites (Z.) V. 152. cavernosa (Z.) V. 148. crater (Z.) V. 145. cyathus (Z.) V. 152. daedalea (Z.) V. 151. damicornis (Z.) V. 141. denudata (Z.) V. 153, 161. elephantotus (Z.) V. 146. exesa (Z.) V. 146. fascicularis (Z.) V. 153. favites (Z.) V. 149. favaea (Z.) V. 149. foliosa (Z.) V. 145. fungites (Z.) V. 156. galaxea (Z.) V. 149. labyrinthica (Z.) V. 151. lactuca (Z.) V. 145. lmax (B.) III. 1302. — (Z.) V. 57. macandrites (Z.) V. 151. muricata (Z.) V. 144. muscalis (Z.) V. 153. obtusa (Z.) V. 146. organum (Z.) V. 153. palmata (Z.) V. 144. pectinata (Z.) V. 151. porites (Z.) V. 153. porpita (Z.) V. 157. prolifera (Z.) V. 146. ramea (Z.) V. 147.

Madrepora sinuosa (Z.) V. 150. virginea (Z.) V. 146.
Madrepore (Z.) V. 143. felsförmige (Z.) V. 153. nadre (Z.) V. 153.
Madreporen (Z.) V. 143.
Madresleva, f. Caprifolium (B.) III. 1852.
Maduga (B.) III. 1671.
Maellahola (B.) III. 924.
Magazine, the entomological (Z.) V. 1825.
Magdalenenapfel (B.) III. 2066.
Magdalenenbirne (B.) III. 2060.
Magdalenenpflösch (B.) III. 2063. größer (B.) III. 2064. weißer (B.) III. 2064.
Magalen (Z.) IV. 66, 67, 157, 208. Drüsen (Z.) IV. 68.
Magaster (Z.) IV. 68.
Magenaugänge (Z.) IV. 212. unterer (Z.) IV. 212.
Magendie et Desmoullins, Système nerveux (Z.) VI. 407.
Magenschicht (Z.) IV. 62. hnteres (Z.) IV. 62. dotterlos (Z.) IV. 62.
Magensiem (Z.) IV. 158.
Magenstranzader (Z.) IV. 84.
Magensmund (Z.) IV. 67.
Magensstein (Z.) IV. 33.
Magensaft (M., D. M. S.) I. S. XV. — (Z.) IV. 68, 211.
Magenthier (Z.) IV. 12, 579. — V. 6, 11, 12.
Magenerdnung (Z.) IV. 211.
Magenswände (Z.) IV. 211.
Magenvorg (B.) III. 592.
Maggeno (B.) III. 149.
Maggio, f. Viburnum opulus (B.) III. 1856.
Magistherium bismuthi (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Magnefin (M.) I. 119.
Magnesia alba (M.) I. 224.
Magneflagimmer (M.) I. 121.
Magneflachhydrat (M.) I. 219.

Magnesian limestone (M.) I. 737.
Magnesian lithos (M.) I. 322.
Magnetit (M.) I. 223, 835.
 dichter (M.) I. 224.
 spätiger (M.) I. 224.
Magnetitpath (M.) I. 224.
Magnetium (M.) I. 113, 119.
Magnetstein (M.) I. 320, 488, 496, 502, 503, 506, 507, 770, 835.
 der Lava (M.) I. 785.
Magnetsteinstein (M.) I. 320, 498, 518, 522, 534, 834.
Magnetsteinmasse (M.) I. 518.
Magnetes (M.) I. 322.
Magnetfels (M.) I. 518.
Magnetische Polarität (M.) I. 826.
Magnetismus (M.) I. 7, 109.
 — (3.) IV. 203, 267.
 doppelter (M.) I. 110.
 Polarität des (3.) IV. 252.
 therischer (3.) IV. 203, 263.
Magnetit (M.) I. 405.
Magnetnadel (M.) I. 110.
Magnetstab (M.) I. 110.
Magnolia (B.) III. 1239.
 conspicua (B.) III. 1239.
 foveata (B.) III. 1239.
 glauca (B.) III. 1240.
 grandiflora (B.) III. 1240.
 yulan (B.) III. 1239.
Magnoliaceen (B.) III. 1235.
Magnolicen (B.) III. 1235.
Magnosien (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1140; 1142, 1235.
 Giter. der (B.) III. 1442.
Magnolia (B.) III. 1804.
Magnus (M.) I. 222.
Magonia (B.) III. 1333.
 tuberosa (B.) III. 1333.
Magot (3.) VII. 1792.
Magona (3.) VII. 576.
Magpie (3.) VII. 345.
Majuari (3.) VII. 543.
Magnesi (B.) III. 638.
Mahagon (B.) III. 1303.
Mahagoni (B.) III. 1302.
Mahagonybaum (B.) III. 1302.
 aricanischer (B.) III. 1303.
 gemeiner (B.) III. 1303.

Mahagonybaum (B.) III. 1302.
Mahagonyholz (B.) III. 1303.
 neuholländisches (B.) III. 1936.
Mahaleb (B.) III. 2048.
Mahlsöhne (3.) IV. 31.
Mähnenraspe (B.) III. 258.
Mähnentauben (3.) VII. 301.
Mahomedscapann (3.) VII. 159.
Mähre (3.) VII. 1234.
Mahwah-tree (B.) III. 941.
Maiba (3.) VII. 1144.
Maiden Plum-tree (B.) III. 744.
Maisliegen u. c. f. **Wassliegen** u. c.
Maigre (3.) VI. 244.
Maihari (3.) VII. 1260.
Maji-Anschi (B.) III. 1886.
Maillet, f. **Pupa** (3.) V. 425.
Maiosina (B.) III. 1354.
Maimon (3.) VII. 1788, 1797, 1798.
Mainate (3.) VII. 306.
Mainis (3.) VI. 227.
Mais (B.) II. 345. — III. 400.
Maisdieb (3.) VII. 324.
 schwarzer (3.) VII. 326.
Maja (3.) V. 651, 652.
 aquinado (3.) V. 652.
Maja (3.) VII. 270.
Majanthemum (B.) III. 625.
Majet (3.) V. 464.
Majoran (B.) III. 1069.
Majorana (B.) III. 1069.
Maki (3.) VII. 930, 1708.
Makree (3.) V. 188.
 Band- (3.) VI. 206.
 Bastard- (3.) VI. 190.
 Kob- (3.) VI. 187.
 westindische (3.) VI. 190.
Makulu (B.) III. 1391.
Makur (3.) VII. 1813.
Mala (B.) III. 2083. S. **Malus**.
 aria (B.) III. 2084.
 crataegaria (B.) III. 2083.
 cydoniaria (B.) III. 2088.
 malaria (B.) III. 2088.
 matiana (B.) III. 2084.
 mespilaria (B.) III. 2085.
 pannuca (B.) III. 2087.
 pulmonea Veterum (B.) III. 2087.
 pyracia (B.) III. 2086.

Mala sorbifera (B.) III. 2086.
Malabathrum (B.) III. 1528.
Malaccanus (B.) III. 1792.
Malacca Schambu (B.) III. 1948.
Malack, f. **Canabis** (B.) III. 1552.
Malachit (M.) I. 396.
 dichter (M.) I. 396.
 erdiger (M.) I. 396.
 feinerer (M.) I. 396.
Malachina (3.) V. 1745.
 aeneus (3.) V. 1745.
Malacotith (M.) I. 259.
Malagas (3.) VII. 390.
Malagué (B.) III. 2049.
Malaguetta (B.) III. 508.
Malakotith (M.) I. 259.
Malambo (B.) III. 1238.
Malamiri (B.) III. 684.
Malanon bouron (3.) VII. 989.
Malapterurus (3.) VI. 86.
 electricus (3.) VI. 86.
Malermat (3.) VI. 189.
Malapiden (B.) III. 464, 489.
Malaxia (B.) III. 490.
 monophylla (B.) III. 489.
 paludosa (B.) III. 490.
Malayen (3.) VII. 1863.
Malbroe (3.) VII. 1806.
Malbüttel (M.) I. 717.
Malchen (B.) III. 715.
Malcohä (3.) VII. 367.
Malebo (B.) III. 2049.
Malguetta (B.) III. 507.
Malferfrüß (B.) III. 1706.
Malergummihuttbaum (B.) III. 1433.
Malermuschel (3.) V. 320.
Maloesherbia (B.) III. 812.
 thyrsiflora (B.) III. 812.
Maloesherbideen (B.) III. 812.
Maloesherbien (B.) III. 812.
 Giter. der (B.) III. 1182.
Malicorium (B.) III. 2035.
Mallinges (B.) III. 1900.
Maellahola (B.) III. 924.
Mallangong (3.) VII. 837.
Mallard (3.) VII. 464.
Mallenucke (3.) VII. 387.
Mallous (3.) V. 369.
Mallotus (B.) III. 1592.
Mallotus (3.) VI. 857.
Mallow, f. **Malva** (B.) III. 1209.

- Malluach** = *Atriplex halimus* (S.) II. 380.
Mal-Naregam (S.) III. 1312.
Malochia (S.) III. 1665.
Malope (S.) III. 1212.
 malacoidea (S.) III. 1212.
Malpighia (S.) III. 1329.
 glabra (S.) III. 1330.
 punicifolia (S.) III. 1330.
 urens (S.) III. 1329.
Malpighiaceen (S.) III. 1320, 1326, 1327.
Malpighien (S.) III. 24, 704, 707, 1140, 1261, 1263, 1320, 1326, 1327.
 Siter. der (S.) III. 1445.
Malpighius, Marc., *Anatome plantarum* (S.) II. 94, 269.
De formatione pulli (S.) VII. 634.
Mattha (M.) I. 318.
Mathe (S.) VI. 76.
Mattheserpflanz (S.) III. 2063
Mattheserpflanz (S.) III. 584.
Malum indicum (S.) III. 1748.
Malva (S.) III. 2081. S. *Malva*.
 coronaria (S.) III. 2081.
 medica (S.) III. 1317.
 mitis (S.) III. 2081.
 paradiacica (S.) III. 2083.
 persica (S.) III. 2062.
 pumila (S.) III. 2083.
 rosa (S.) III. 1250.
 sylvestris (S.) III. 2083.
Malva (S.) III. 1209.
 aloea (S.) III. 1210.
 arborea (S.) III. 1211.
 crispa (S.) III. 1210.
 major (S.) III. 1210.
 minor (S.) III. 1209.
 moschata (S.) III. 1210.
 rotundifolia (S.) III. 1209.
 sylvestris (S.) III. 1209.
Malvaceen (S.) III. 1195, 1208, 1209.
Malvasterapfel (S.) III. 2084.
Malvastertraut (S.) III. 758.
Malvaviscus (S.) III. 1224.
Malven (*Malveen*) (S.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1142, 1208, 1209.
 Siter. der (S.) III. 1442.
Malvenfalter (S.) V. 1080, 1114, 1394.
Malvenspanner (S.) V. 1283.
Malvone (S.) III. 1211.
Malz (S.) III. 389.
Mamao Cacao (S.) III. 1608.
Mamaoetra (S.) III. 836.
Manbrinjege (S.) VII. 1356.
Mamee-trree (S.) III. 950.
Mammea (S.) III. 1426.
 americana (S.) III. 1427.
 asiatica (S.) III. 1926.
Mammeen (S.) III. 1426.
 Siter. der (S.) III. 1448.
Mammee-tree (S.) III. 1427.
Mamney (S.) III. 1427.
Mammif (S.) VII. 1342, 1564.
Mammillaria (S.) III. 1912.
Mammilifera (S.) VI. 161.
Mamout (S.) VII. 1182.
Mammuth (S.) VII. 1182. — (M.) I. 632.
Mamoeira (S.) III. 950.
Mamonet (S.) VII. 1788.
Maena (S.) VI. 226.
 candida (S.) VI. 227.
Manabea (S.) III. 1110.
Manacus (S.) VII. 247.
Manakia (S.) VII. 247, 248.
Manati (S.) VII. 1099.
Manatia (S.) VI. 49.
Manato (S.) VII. 1098.
Manatus (S.) VII. 1091.
 atlanticus (S.) VII. 1098.
 borealis (S.) VII. 1091.
Manaviri (S.) VII. 1702.
Mançanilla (S.) III. 1610.
Manche de couteau, f. Soler (S.) V. 293.
Manchet (S.) VII. 440.
Manceullier (S.) III. 1610.
Mancinella (S.) III. 1608.
Mandarimente (S.) VII. 463.
Mandelahorn (S.) III. 1324.
 gemeiner (S.) III. 1325.
 glatter (S.) III. 1325.
 raucher (S.) III. 1324.
Mandelahorne (S.) III. 1324.
Mandelapricose (S.) III. 2059.
Mandelapricosen (S.) III. 2059.
Mandelbaum (S.) III. 2059.
Mandelbruten (S.) III. 1431.
 gemeine (S.) III. 1431.
Mandelholzmotte (S.) V. 1193, 1340.
Mandeljageln (S.) III. 1331.
Mandelflyen (S.) III. 2061.
Mandelsträhe (S.) VII. 334.
Mandelstörche (S.) III. 1604.
 gemeine (S.) III. 1604.
 langflügel (S.) III. 1605.
Mandelstörchen (S.) III. 1604.
Mandelstich (S.) III. 829, 2061.
Mandelstößen (S.) III. 2059.
Mandeln (S.) III. 1325, 2046, 2059.
 bittere (S.) III. 2060.
 Siter. (S.) III. 431.
 gemeine (S.) III. 2060.
 Kirsch (S.) III. 2060.
 Stach (S.) III. 2061.
 — *bittere* (S.) III. 2061.
 — *süße* (S.) III. 2061.
 Wälsen (S.) III. 2061.
 Pfirsch (S.) III. 2061.
 Bläumen (S.) III. 2061.
 Pistacien (S.) III. 2061.
 reine (S.) III. 2061.
 Stein (S.) III. 2060, 2061.
 — *bittere* (S.) III. 2060.
 — *süße* (S.) III. 2061.
 Sultan (S.) III. 2061.
 süße (S.) III. 2060, 2061.
 Süerg (S.) III. 2059.
Mandeln (S.) IV. 327.
Mandelnerven (S.) IV. 59.
Mandels D., D. M. S.) I. S. XVII. — (S.) II. 127. — III. 2060, 2061.
Mandelpalme (S.) III. 660.
 gemeine (S.) III. 661.
 persischene (S.) III. 660.
Mandelpalmen (S.) III. 660.
Mandelpflanz (S.) III. 2063.
Mandelpflanz (S.) III. 2058.
Mandelpflanz (S.) III. 2061.
Mandelpinner (S.) V. 1340.
Mandelfeinst (M.) I. 478, 569.
achatsührender (M.) I. 831.
Mandelfeinst (M.) I. 478.
Mandelfeinst (S.) III. 2051.
Mandelfeinst (S.) III. 1534.
Mandelfeinst (S.) III. 2053.
Mandi (S.) VII. 1812.
Mandibulæ (S.) V. 600.
Mandiocamehl (S.) III. 612, 613.
Mandolle (S.) f. *Cyperus esculentus*.
Mandoria (S.) III. 2060.

Mandorio (B.) III. 2060.
Mandragora (B.) III. 983.
Mandril (Z.) VII. 1788.
Mandsjadi (B.) III. 1690.
Mandubi (B.) III. 1682.
 de Angola (B.) III. 1683.
Manga (B.) III. 1781.
 brava (B.) III. 1781.
 dos matos (B.) III. 1781.
Mangabey (Z.) VII. 1806.
Mangalba (B.) III. 1050.
Mangan (M.) I. 113, 123,
 746, 762. — (B.) II. 110.
Manganfende (M.) I. 441.
Manganepidot (M.) I. 168.
Manganerje, satiniſche (M.) I.
 364.
Manganerj, untheilbares (M.)
 I. 338.
Manganſang (M.) I. 336.
Mangangramm (M.) I. 160.
Manganhyperoxyd, wafferhalt-
 iges (M.) I. 336.
Manganit (M.) I. 336.
Manganium (M.) I. 123.
Manganſalze (M.) I. 334. —
 (B.) II. 110.
Manganſieſel (M.) I. 365.
 ſchwarzer (M.) I. 366.
Manganſpath (M.) I. 364.
Mangas (B.) III. 1781.
Mangaſboom (B.) III. 1781.
 tamme (B.) III. 1781.
Mangelbäume (B.) III. 918.
Manga (B.) III. 1766.
Manghas (B.) III. 1044, 1781.
Mangi (B.) III. 920.
Mangibaum, heher (B.) III.
 922.
Mangifera (B.) III. 1778, 1779.
 indica (B.) III. 1779.
Mangi-Mangi (B.) III. 923.
Mangium album (B.) III. 918.
candelarium (B.) III. 921.
caseolare album (B.) III.
 1952.
 — rubrum (B.) III. 1953.
celsum (B.) III. 923.
corniculatum (B.) III. 1121.
ferreum (B.) III. 1121.
fructicans (B.) III. 1121.
porcellanicum (B.) III. 1883.
Mangle (B.) III. 918, 920.
zaragoza (B.) III. 912.
Mango (B.) III. 1781.

Mango (Z.) VII. 189.
Mangofifch (Z.) VI. 281.
Mangoftebe (Z.) V. 655.
Mangot (B.) III. 1462.
 grüner (B.) III. 1462.
 weißer (B.) III. 1462.
Mangoldtraube (Z.) V. 1298.
Mangostana (B.) III. 1435.
 celebica (B.) III. 1435.
Mangostane (B.) III. 1435.
Mangostanen (B.) III. 1434.
Mangoste (Z.) VII. 1534.
Mangrove (B.) III. 920.
 white = *Avicennia tomen-*
 toza (B.) III. 918.
Mangrove-grape-tree (B.) III.
 1486.
Mani (B.) III. 1431.
Manica (B.) III. 662.
 hippocratea (B.) III. 662.
Manicaria (B.) III. 661.
sacchifera (B.) III. 661.
Manihot (B.) III. 1596.
Manihogra (B.) III. 947.
Manioca (B.) III. 1597.
Maniocwurzel (B.) II. 341.
 — III. 1597.
Manis (Z.) VII. 857.
 brachyura (Z.) VII. 859.
 macroura (Z.) VII. 858.
 pendactyla (Z.) VII. 859.
 temminckii (Z.) VII. 859.
 tetractyla (Z.) VII. 858.
Manitou (Z.) VII. 926.
ManjaPameram (B.) III. 1113.
Manſ (Z.) VII. 1489.
Mankirio (Z.) VII. 569.
Manna (M., O. M. C.) I.
 E. XV. — (B.) II. 117.
 — III. 1114, 1981. —
 (Z.) V. 1590.
 von Brianeon (B.) III. 349.
 der Ebern (B.) III. 350.
 fette (B.) III. 1115.
 gemeine (B.) III. 1115.
 perſiſche (B.) III. 1624.
 Röhren- (B.) III. 1115.
 Tropfen- (B.) III. 1115.
Manna (B.) III. 1115.
 canellata (B.) III. 1115.
 crassa (B.) III. 1115.
 in lacrymis (B.) III. 1115.
 pinguis (B.) III. 1115.
 vulgaris (B.) III. 1115.
Mannaſche (B.) III. 2079.

Mannadirne (B.) III. 2079.
Mannagrübe (B.) III. 396,
 397, 415.
Mannaſſee (B.) III. 1624.
Mannapuder (B.) III. 1114.
Manneken (Z.) VII. 247.
Manneſſer (Z.) VI. 292.
Manneſſid (B.) III. 960.
 Äder- (B.) III. 961.
 moosartiger (B.) III. 960.
Manneſſide (B.) III. 960.
Manneſtreu (B.) III. 1796.
 blau (B.) III. 1796.
 gem. ſeine (B.) III. 1795.
Manneſtreue (B.) III. 1795.
Manneſtreuſalter (Z.) V. 1395.
Manobi (B.) III. 1683.
Man of war-bird (Z.) VII.
 390, 417.
Mansara (B.) III. 1748.
Mansboonen (B.) III. 1672.
Manſchette (B.) III. 41.
Manſju (B.) III. 1872, 1776.
Manteau, f. Pecten (Z.) V.
 383.
Manteca del Corozo (B.) III.
 660.
Mantegar (Z.) VII. 1789.
Manſel (der Wuſſeln) (Z.)
 V. 262 ff.
Manſelſutterale (Z.) V. 1218.
Manſelſrühe (Z.) VII. 234.
Manſtell, G., (M.) I. 686,
 688, 695.
 Fossils of Tiigate-forest
 (M.) I. 686.
 The wonders of geology
 (M.) I. 689.
Manſtellien (M.) I. 689.
Manſtelſpieren (Z.) V. 40.
 mondförmiges (Z.) V. 40.
Manſtelubve (Z.) VII. 404.
Man-tiger (Z.) VII. 1789.
Mantis (Z.) V. 1508.
 religiosa (Z.) V. 1509.
Mannocodiata (Z.) VII. 330.
Mao (B.) III. 1781.
Mapach (Z.) VII. 1689.
Maple (B.) III. 1320, 1321.
Mapon (B.) III. 1861.
Mappa (B.) III. 1579.
Mappi, *Historia plantarum*
 asiaticarum (B.) III.
 2122.
Maprounea (B.) III. 1586.

Mapurito (Z.) VII. 1511.
 Maquereau (Z.) VI. 186.
 batard (Z.) VI. 190.
 Maqui (B.) III. 810.
 Marabou (Z.) VII. 545.
 Marabu (Z.) VII. 544.
 eigentlicher (Z.) VII. 545.
 Marabusfedern (Z.) VII. 544.
 Maracala (Z.) VII. 1598.
 Maracana (Z.) VII. 369.
 Marail (Z.) VII. 598.
 Maraena (Z.) VI. 296, 362.
 media (Z.) VI. 365.
 Wardne (Z.) VI. 362.
 große (Z.) VI. 362.
 kleine (Z.) VI. 365.
 Maranta (B.) III. 511, 598.
 allonya (B.) III. 512.
 arundinacea (B.) III. 495,
 512.
 Maranta, Methodus cog-
 nosc. simpl. (B.) III.
 2136.
 Maraenula (Z.) VI. 365.
 Marathron (B.) III. 1814.
 Marathrum (B.) III. 342.
 foeniculaceum (B.) III. 342.
 Maratti, De vera sortum
 existentia in plantis dor-
 siferis (B.) III. 371.
 Flora romana (B.) III. 2124.
 Maravara (B.) III. 483.
 Marbrée (B.) III. 2054.
 Marecarl, Mém. sur le Scor-
 pion de Cette (Z.) V. 708.
 Maregrave, Hist. nat. Bra-
 siliae (Z.) VI. 493.
 Maregravia (B.) III. 1428.
 umbellata (B.) III. 1428.
 Maregraviaceen (B.) III. 1347,
 1420, 1428.
 Siter. der (B.) III. 1448.
 Marchantia (B.) III. 267.
 polymorpha (B.) III. 267.
 Marcipanbirne (B.) III. 2080.
 Marcusfchnafen (Z.) V. 739.
 Marber (Z.) V. 1120.
 Marbar (Z.) VII. 1435, 1491.
 Baum (Z.) VII. 1491.
 Beutel (Z.) VII. 914.
 Buch (Z.) VII. 1491.
 canadischer (Z.) VII. 1493.
 Edel (Z.) VII. 1491.
 mit Orabflauen (Z.) VII.
 1503.

Marber, itzigartige (Z.) VII.
 1497.
 marberartige (Z.) VII. 1491.
 Palmen (Z.) VII. 1536.
 mit Schwimmhäuten (Z.)
 VII. 1479.
 ohne Schwimmhäute (Z.)
 VII. 1491.
 Stein (Z.) VII. 1492.
 Mare (Z.) VII. 1234.
 Marefanit (M.) I. 203.
 Margarethe, schöne (B.) III.
 1093.
 Margarit (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Margaritifera (Z.) V. 360.
 Margay (Z.) VII. 1598.
 Margen (B.) III. 490.
 Corallen (B.) III. 481.
 Spatel (B.) III. 480.
 Cumpi (B.) III. 480.
 Marginella (Z.) V. 455.
 Margosa-tree, f. Melia aza-
 dirachta (B.) III. 1305.
 Margyricarpus (B.) III. 2004.
 setosus (B.) III. 2005.
 Marianus (B.) III. 731.
 Marica (B.) III. 534.
 northiana (B.) III. 534.
 Maridola (Z.) VI. 227.
 Marienfachs (B.) III. 403.
 Mariengrün (Z.) V. 677.
 Mariengras (M.) I. 176.
 Mariengras (B.) III. 393, 403.
 Marienkäfer (Z.) VI. 1765.
 Marienveilchen (B.) III. 798.
 Marigul (Z.) V. 733.
 Marikina (Z.) VII. 1768.
 Marila (Z.) VII. 449.
 Marillen (B.) III. 2058.
 Marimonda (Z.) VII. 1743.
 Maringouins (Z.) V. 728.
 Maringras (B.) III. 393. ●
 Mario (Z.) VI. 71.
 Mariotte, Ess. I. Veg.
 (B.) II. 266.
 Essay de physique (B.) II.
 270.
 Marisana, f. Melongena (B.)
 III. 969.
 Mariacus (B.) III. 431.
 Mark (Z.) IV. 49.
 verlängertes (Z.) IV. 49.
 -- das Hirn der Zunge
 (Z.) IV. 94.

Mark (Der Pflanzen) (B.) II.
 20, 23, 133. — III. 14.
 Markbäuer (B.) III. 182.
 Markblätter (B.) III. 1938, 1961.
 Marksaft (M.) I. 399.
 Markbaster (B.) III. 468.
 Markbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Markbinsen (B.) III. 437.
 spitzige (B.) III. 438.
 Markblütenpflanzen (B.) III.
 1346, 1347.
 Markdropfel (B.) III. 309.
 Markfarren (B.) III. 399.
 Markgrasfches Pulver (B.)
 III. 1163.
 Markgräser (B.) III. 382, 385.
 Markgrävin (B.) III. 2078.
 Markgröpspflanzen (B.) III.
 1262, 1264.
 Markholzer (B.) III. 583.
 Marking Nut (B.) III. 1782.
 Marklaubpflanzen (B.) III. 953,
 955.
 Markküen (B.) III. 464, 468.
 Markkörben (B.) III. 1577.
 Markmoose (B.) III. 179,
 182.
 Marknospflanzen (B.) III.
 1452, 1454.
 Markpalmen (B.) III. 581,
 583.
 Markpflanzen (B.) III. 15, 31.
 = Acotyledonen (B.) III.
 16, 23, 31.
 Classen der (B.) III. 32.
 wesentlicher Charakter der
 (B.) III. 31.
 Unterscheidungs-Charakter
 der (B.) III. 31.
 Marksaumenpflanzen (B.)
 III. 1614, 1619.
 Markspitze (B.) III. 47.
 Marktrauben (Z.) V. 1370.
 Markründer (B.) III. 385.
 Marksaumenpflanzen (B.) III.
 1141, 1143.
 Markschiffe (B.) III. 410.
 Markstengelpflanzen (B.) III.
 838, 841.
 Markstoff (B.) III. 118.
 Marksubstanz (Z.) IV. 47, 48,
 53.
 graue (Z.) IV. 47, 48, 53.
 weiße (Z.) IV. 47, 53.

- Marwurzelpflanzen** (B.) III. 710, 714.
- Marzeller** (B.) III. 47.
- Marly sandstone** (R.) I. 702.
- Marmaleiro do Mato**, f. *Casaria ulmifolia* (B.) III. 811.
- Marmarischer Demant** (R.) I. 139.
- Marmeladebosc** (B.) III. 887.
- Marmoleira** (B.) III. 1316.
- Marmelos** (B.) III. 1315.
- Marmite de Singe** (B.) III. 1920, 1921.
- Marmo bardiglio di Bergamo** (R.) I. 249.
- brecciato** (R.) I. 236.
- alpino** (R.) I. 513.
- horito** (R.) I. 236.
- giàno antico** (R.) I. 236.
- nero antico** (R.) I. 236.
- paesino** (R.) I. 236.
- rosso** (R.) I. 236.
- rulerato** (R.) I. 236.
- Marmolitz** (R.) I. 221.
- Marmosa** (Z.) VII. 438.
- fratercula** (Z.) VII. 438.
- Marmor** (R.) I. 232, 236.
- antifer** (R.) I. 236.
- Blumen** (R.) I. 236.
- Marmorbrassen** (Z.) VI. 237.
- Marmor, dichter** (R.) I. 236.
- Marmorreideckel** (Z.) VI. 608.
- gemeine** (Z.) VI. 608.
- Marmor, florentiner** (R.) I. 236.
- gelber** (R.) I. 236.
- Marmorstege** (Z.) V. 450.
- Marmorstirne** (B.) III. 2054.
- Marmor, Sandsteins** (R.) I. 236.
- Muschel** (R.) I. 233.
- rotter** (R.) I. 236.
- ruinen** (R.) I. 236.
- salinischer** (R.) I. 232, 236.
- schwarzer** (R.) I. 236.
- von Pentelicon u. Sphmetus** (R.) I. 233.
- Marmose** (Z.) VII. 921.
- Marmota** (Z.) VII. 765.
- Marmotte** (Z.) VII. 763, 924.
- d'Allemagne** (Z.) VII. 726.
- diana** (Z.) VII. 810.
- volante** (Z.) VII. 977.
- Marock** (Z.) VII. 230.

- Maronelle** (B.) III. 2052.
- Marotti** (B.) III. 1381.
- Maronette** (Z.) VII. 565.
- Marquart**, Ueber die Farben der Blüten (B.) II. 263.
- Marquissas** (B.) III. 816.
- Marrone**, f. *Castaniendbaum* (B.) III. 1543.
- Marrubium** (B.) III. 1063.
- acutum** (B.) III. 1063.
- agreste** (B.) III. 1062.
- album** (B.) III. 1064.
- aquaticum** (B.) III. 1054, 1055.
- nigrum** (B.) III. 1064.
- prasium** (B.) III. 1064.
- vulgare** (B.) III. 1063.
- Marruca** (B.) III. 1743.
- Marš** (Z.) V. 1421.
- Maršboden** (R.) I. 542.
- Marsden**, History of Sumatra (B.) III. 2127.
- Marsdenia** (B.) III. 1031.
- erecta** (B.) III. 1031.
- Marshall, H.**, *Arbustum americanum* (B.) III. 2129.
- Marshall, Entomologia britannica** (Z.) V. 1822.
- Marsh-Elder** (B.) III. 755.
- Marsigli**, *Generazione Functorum* (B.) II. 230.
- Hist. physique de la mer** (Z.) V. 181.
- Marsilea** (B.) III. 310.
- quadrifolia** (B.) III. 310.
- Marsiteen** (B.) III. 307, 310.
- Marsili, A.**, *Daubius panonico mysticus* (Z.) VI. 404. — VII. 665.
- Marslone** (Z.) VI. 170.
- Marsouin** (Z.) VII. 1072.
- Marsupialia**, f. *Beutertiere* (Z.) VII. 882.
- Marsyas** (Z.) V. 427.
- Martagon** (B.) III. 576.
- Marte** (Z.) VII. 1491.
- de Palmiers de Pondichéry** (Z.) VII. 536.
- Martens**, *Spitzbergische Reise* (Z.) V. 252.
- Märter**, *Berzeichniß der österr. Bäume* (B.) III. 2102.

- Martes** (Z.) VII. 1491.
- Martin** (Z., B.) VII. 66, 94.
- St.**, (Z.) VII. 93.
- Martin** (Z., S. Th.) VII. 1492.
- Pin.** (Z.) VII. 1641.
- spotted** (Z.) VII. 916.
- Martin, De Buxbaumia** (B.) III. 303.
- Martin-Brame** (Z.) VII. 67.
- Martinet** (Z.) VII. 106.
- Martini und Chemnitz**, *Conchyliencabinet* (Z.) V. 390.
- Martin pêcheur** (Z., B.) VII. 220.
- Martinsbirne** (B.) III. 2080.
- Martius** (Z.) VII. 210.
- Martius, C.**, *Amoenitates botanicae monacenses* (B.) III. 2120.
- Conspectus regni vegetabilis secundum Characteres morphologicos etc.** (B.) III. 2115.
- De Plantis nonnullis antediluvianis** (B.) III. 2118.
- Flora erlangenensis** (B.) III. 299.
- Nova Genera et Species Plantarum in Brasilia** (B.) III. 900, 1135, 1440, 2134.
- Palmas** (B.) II. 273.
- Reise in Brasilien** (B.) II. 264.
- Martius, H.**, *Prodromus Florae moqueensis* (B.) III. 2123.
- Specimen Mater. med. bras.** (B.) III. 2130.
- Martius, C.**, et *Chees*, *Flora brasiliensis* (B.) III. 699.
- Martius, C.**, et *Zuccarini*, *Flora brasiliensis* (B.) III. 2134.
- Genera et Species Palmarum** (B.) III. 700, 2134.
- Icones selectae Plantarum crypt. bras.** (B.) III. 2134.
- Nova Genera et Species Plantarum** (B.) III. 2134.

- Martius und Succarini**,
 Pflanzen aus Mexico
 (B.) III. 2133.
- Martyn, J.**, Historiae Plan-
 tarum Decades V. (B.)
 III. 2118.
- Martyn, Th.** Flora rustica
 (B.) III. 2129.
- Martynia** (B.) III. 993, 1012.
 annua (B.) III. 1012.
 crumularia (B.) III. 1012.
 proboceidea (B.) III. 1012.
- Mar-Ulk** (Z.) VI. 182.
- Marum** (B.) III. 1054.
 syriacum (B.) III. 1054.
 verum (B.) III. 1054.
- Marunfen** (B.) III. 2056, 2057.
- Marurleh** (B.) II. 380.
- Maruta** (B.) III. 757.
- Marvel, f. Mirabilis** (B.) III.
 1488.
- Marrgäcker** (Z.) VI. 473.
- Marsa** (B.) III. 1124.
 lanceolata (B.) III. 1124.
- Masanetta** (Z.) V. 649.
- Mascaguin** (M.) I. 300.
- Mäsch** (B.) III. 1553.
- Maschalocarpus** (B.) III. 280.
 filiformis (B.) III. 280.
 nervosum (B.) III. 280.
- Maschenißbaum** (B.) III. 1610.
- Masern** (Z.) V. 475.
- Masernholz** (B.) II. 353.
- Masholder** (B.) III. 1321.
- Masjeline** (B.) III. 1690.
- Masfenschnetz** (Z.) V. 422.
- Mastieben, f. Maasfieben.**
- Mason** (M.) I. 584.
- Massajola** (Z.) VII. 44.
- Massa au bedeau** (B.) III.
 1386.
- Masse der Körper** (M.) I. 11.
- Massena** (Z.) VI. 51.
- Massengebirge** (M.) I. 547.
- Massen, plutonische** (M.) I.
 768.
- Mastige Gebirgsbildungen**
 (M.) I. 776.
- Mastlieben, f. Maasfieben.**
- Massonia** (B.) III. 554.
 latifolia (B.) III. 554.
- Massot** (Z.) VI. 221.
- Massoy** (B.) III. 1529.
- Mastogrinde** (B.) III. 1529.
- Mastogymmet** (B.) III. 1529.
- Massae d'Hercule** (B.) III.
 1282.
- Mastbaum** (Z.) IV. 71.
- Mastichodendron** (B.) III.
 938.
- Mastix** (M., D. M. C.) I.
 C. XVII. — (B.) III.
 1756, 1762.
- Mastirbaum** (B.) III. 938,
 1756.
- Mastix tree** (B.) III. 939.
- Mastkraut** (B.) III. 1356.
 gemeines (B.) III. 1356.
- Mastkräuter** (B.) III. 1356.
- Mastodon** (Z.) VII. 1186.
 angustidens (M.) I. 650.
 — (Z.) VII. 1187.
 giganteus (M.) I. 621, 632,
 650. — (Z.) VII. 1186.
- Mastodon, großer** (M.) I. 621,
 632.
- Mastodontosaurus Jaegeri** (M.)
 I. 715.
- Mastrichter Chelonic** (M.) I.
 674.
- Mastung gebende Forstplan-
 zen** (B.) II. 357.
- Mastpfeil** (B.) III. 1726.
- Materie** (B.) II. 101. — (Z.)
 IV. 207.
- Mates** (B.) III. 1726.
- Matin** (Z.) VII. 1564.
- Matricaria** (B.) III. 760.
 chomomillae (B.) III. 760.
 parthenium (B.) III. 760.
- Matriayva** (B.) III. 843.
- Matrone** (Z.) V. 1360.
- Matt** (M.) I. 95.
- Mattenthäuser** (Z.) VII. 493.
- Matthew, Edinburgh new.
 phil. Journ.** (B.) II.
 265.
- Matthiola** (B.) III. 875, 1399.
- Matthiolus, P.**, Commen-
 tarius in sex libros Dios-
 coridis; d. v. Panssch.
 (B.) III. 2116.
- Mattenspierstaube** (B.) III.
 2025.
- Mattensuß** (B.) III. 2026.
- Mattkümme** (B.) III. 1834.
- Mähen** (B.) III. 48, 54.
 Borsten. (B.) III. 55.
 Buchs. (B.) III. 55.
- Mähen, Eich.** (B.) III. 55.
 Gallert. (B.) III. 56.
 Glanz. (B.) III. 55.
 Kette. (B.) III. 55.
 Keulen. (B.) III. 55.
 Linden. (B.) III. 55.
 Fuß. (B.) III. 54.
 Rosen. (B.) III. 55.
 Schilf. (B.) III. 54.
 Schweif. (B.) III. 56.
 Ebenbaum. (B.) III. 54.
 Wacholder. (B.) III. 56.
- Maubeche** (Z.) VII. 500.
- Maucanco** (Z.) VII. 1712.
- Mäucher** (Z.) VII. 525, 532.
 Wald. (Z.) VII. 532.
- Mäuerastmoos** (B.) III. 297.
- Mäuerbedsche** (Z.) VI. 619.
- Mäuerfäse** (B.) III. 190.
- Mäuergoldmoos** (B.) III. 288.
- Mäuerhabichtsfraut** (B.) III.
- Mäuerklette** (Z.) VII. 199.
- Mäuermoose** (B.) III. 797.
- Mäuerpfeffer** (B.) III. 1964.
 großer (B.) III. 1965.
 scharf (B.) III. 1964.
 umgeschlagener (B.) III.
 1964.
 weiß (B.) III. 1964.
 wilder (B.) III. 1964.
- Mäuerraupe** (B.) III. 254.
- Mäuerraupen** (Z.) V. 1125.
- Mäuertrauten** (B.) III. 328,
 329.
 gemeine (B.) III. 330.
 große (B.) III. 329.
 schwarze (B.) III. 330.
- Mäuersalpeter** (M.) I. 295.
- Mäuerschaben** (Z.) V. 1238.
- Mäuerschraubenmoos** (B.) III.
 284.
- Mäuerschwalbe** (Z.) VII. 106.
- Mäuerspecht** (Z.) VII. 199.
 gemeiner (Z.) VII. 199.
- Mäuerwaldfattich** (B.) III. 717.
- Mauhla** (B.) III. 571.
- Mäuf** (Z.) IV. 336.
- Mäufersbaum** (B.) III. 1564.
 Fäther. (B.) III. 1565.
- Mäufier** (B.) III. 1566.
- Mäufier** (B.) III. 1566.
 schwarzer (B.) III. 1566.
 weiß (B.) III. 1565.
- Mäufierbäume** (B.) III. 1564.
- Mäufierbeere** (Z.) V. 480.

Maulbeeren (B.) III. 1564.
 S. Maulbeerbaum.
 Maulbeerholz (B.) II. 129.
 Maulbeerfische (B.) III. 2053.
 Maulfeste (B.) VII. 1232.
 Maulthier (B.) VII. 1232.
 maurisches (B.) VII. 1233.
 Murandia (B.) III. 970.
 sempervirens (B.) III. 970.
 Murrerameisen (B.) V. 918.
 Murrerbiene (B.) V. 995.
 gemeine (B.) V. 995.
 Murrerranpenndtler (B.) V. 951.
 Murrerwespe (B.) V. 955.
 Mauritia (B.) III. 654.
 Mexuosa (B.) III. 656.
 vialifera (B.) III. 654.
 Maus, Mause (B.) VII. 701,
 715, 716.
 Mertes (B.) VII. 718.
 Mfinb. (B.) VII. 704.
 Meand. (B.) VII. 717.
 Measpische (B.) VII. 720.
 Meche (B.) VII. 767.
 Meid. (B.) VII. 717, 722.
 Meider. (B.) VII. 957.
 Meitel. (B.) VII. 861.
 Meitel. (B.) VII. 767.
 Meitel. (B.) VII. 716.
 Meitel. (B.) VII. 822.
 Meitel. (B.) VII. 755.
 Meitel. (B.) VII. 785.
 nachtschwänzige (B.) VII. 716.
 Meitel. (B.) VII. 702.
 Meitel. (B.) VII. 761.
 Meitel. (B.) VII. 931.
 Meitel. (B.) VII. 724.
 Meitel. (B.) VII. 766.
 Meitel. (B.) VII. 718.
 Meitel. (B.) VII. 709.
 Meitel. (B.) VII. 724, 932.
 Meitel. (B.) VII. 833.
 Meitel. (B.) VII. 975.
 Meitel. (B.) VII. 944.
 Meitel. (B.) VII. 785.
 Meitel. (B.) VII. 724.
 Meitel. (B.) VII. 703.
 Meitel. (B.) VII. 724.
 Meitel. (B.) VII. 718.
 Meitel. (B.) VII. 788.
 Meitel. (B.) III. 619.
 Meitel. (B.) III. 619.
 Meitel. (B.) III. 619.

Meitel. (B.) III. 619.
 Meitel. f. Meitel.
 Meitel. (B.) VII. 137.
 Meitel. (B.) VII. 137.
 Meitel. (B.) VI. 299.
 Meitel. (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
 Meitel. (B.) VII. 1535.
 gestreifte (B.) VII. 1505.
 Meitel. (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 813.
 Meitel. (B.) III. 719.
 große (B.) III. 719.
 Meitel. (B.) VII. 354.
 gemeiner (B.) VII. 355.
 Meitel. f. Larus (B.) VII.
 397.
 Meitel. en arbre (B.) III. 1219.
 Meitel. (B.) VII. 59.
 Meitel. Geschlecht d. Pflanzen (B.) II. 279.
 Meitel. (B.) III. 1049.
 Meitel. (B.) V. 600.
 Meitel. (B.) III. 1411.
 Meitel. (B.) VI. 311.
 Meitel. (B.) III. 626.
 Meitel. (B.) III. 625.
 gemeine (B.) III. 625.
 traubige (B.) III. 626.
 vielblüthige (B.) III. 626.
 vielfache (B.) III. 626.
 zweiblättrige (B.) III. 625.
 Meitel. (B.) III. 625.
 japanische (B.) III. 627.
 - gemeine (B.) III. 627.
 Meitel. (B.) III. 903.
 Meitel. J., Flora barba-
 densis (B.) III. 2131.
 Meitel. (B.) III. 307,
 319.
 Meitel. (B.) III. 319.
 Meitel. Sur les vaisseaux
 des Plantes (B.) II.
 269.
 Meitel. C., Insecten (B.)
 VI. 691.
 Gründliche Anweisung zur
 Obstbaumzucht (B.) III.
 2130.
 Meitel. F., Naturgeschichte
 der giftigen Insecten (B.)
 V. 1826.
 J., Einheim. Giftgewächse
 (B.) III. 176.

Mayer, J., Pamona fran-
 conica (B.) II. 484. —
 III. 2130.
 Borjügl. einheim. eßbare
 Schwämme ic. (B.) II.
 394. — III. 175.
 Meitel. (B.) VI. 341, 378.
 Meitel. (B.) V. 1458.
 Meitel. (B.) VI. 341.
 Meitel. (B.) V. 1793.
 gesprenkelte (B.) V. 1796.
 große (B.) V. 1796.
 kleine (B.) V. 1797.
 Meitel. (B.) III. 2051, 2053.
 rothe (B.) III. 2051.
 schwarze (B.) III. 2051.
 pfl. (B.) III. 2053.
 Meitel. (B.) III. 149.
 Meitel. (B.) VI. 368.
 Meitel. f. Schrank,
 Flora monacensis (B.)
 III. 2135.
 Meitel. (B.) III. 2018.
 Meitel. (B.) III. 1406.
 Meitel. (B.) III. 149.
 Meitel. (B.) III. 1735.
 chilensis (B.) III. 1736.
 Meitel. (B.) V. 1753.
 gemeiner (B.) V. 1753.
 Meitel. (B.) III. 1660.
 Meitel. (B.) VII. 1385.
 Meitel. (B.) III. 1645.
 Meitel. f. Alopecurus
 (B.) III. 392.
 Meitel. (B.) VII. 1596.
 Meitel. (B.) VII. 489.
 Meitel. (B.) V. 734.
 Meitel. (B.) VII. 1141.
 Meitel. (B.) VII. 1145.
 Meitel. De Vipera (B.) VI.
 691.
 Meitel. (B.) III. 963.
 Meitel. (B.) VII. 312.
 Meitel. (B.) VII. 1560.
 Meitel. (B.) D. R.
 S. I. S. XVII. — (B.)
 II. 113. — III. 1756.
 Meitel. (B.) VII. 316.
 Meitel. (B.) V. 210.
 Meitel. (B.) III. 621.
 virginica (B.) III. 621.
 Meitel. (B.) III. 1638.
 Meitel. (B.) III. 1637.
 arborea (B.) III. 1638.
 falcata (B.) III. 1638.

Mediango intertexta (B.) III. 1637.
lupulina (B.) III. 1638.
orbicularis (B.) III. 1637.
antiva (B.) III. 1638.
Médeciner (B.) III. 1596.
d'Espagne (B.) III. 1596.
Médecins, E., Beiträge zur Pflanzen-Anatomie (B.) II. 94, 269.
 Beiträge zur Pflanzen-Physiologie (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiolog. Abhandlungen (B.) II. 259, 262.
Son Contorten (B.) III. 1136.
Somundächten Macianbaum 2193.
 F., Geschlechter aus der Ratvenfamilie (B.) III. 1442.
 Ueber nordamer. Bäume u. Sträucher (B.) III. 2129.
Medinilla (B.) III. 1897.
crispata (B.) III. 1897.
Medium (B.) III. 796.
Medlar (B.) III. 2070.
Medulla (B.) II. 23.
Medusa (B.) V. 204 ff.
aurita (B.) V. 232.
campanula (B.) V. 226.
cephæa (B.) V. 225.
crucolata (B.) V. 225.
cymbaloïda (B.) V. 226.
fusca (B.) V. 248.
isocœla (B.) V. 248.
lanulata (B.) V. 224.
marginata (B.) V. 229.
minima (B.) V. 217.
noctiluca (B.) V. 240.
patina (B.) V. 230.
pelagica (B.) V. 240.
pileata (B.) V. 227.
posphorea (B.) V. 242.
porpita (B.) V. 204.
proboscidealis (B.) V. 218.
Medusenhaupt (B.) III. 1583.
Medusenhaupt (B.) V. 694.
Meerant (B.) VI. 123.
Meeradler (B.) VII. 147.
Meerrotte (B.) III. 449.
Meerwanne (B.) V. 148.
Meerwanne (B.) V. 163;
 f. Meerneffeln.
Meerwäse (B.) VI. 276.

Meerwäse, gemeine (B.) VI. 276.
Meerwäsenkraut (B.) III. 768.
Meerwarbe (B.) VI. 273, 278.
 bartlose (B.) VI. 273.
 gestreifte (B.) VI. 279.
 rothe (B.) VI. 279.
Meerwarben (B.) VI. 278.
Meerwarisch (B.) VI. 183.
Meerwäsengras (B.) III. 430.
Meerwähne (B.) III. 1661.
Meerwäsen (B.) I. 547.
Meerwäsen (B.) III. 694.
Meerwäse (B.) VI. 97.
Meerwäse (B.) VI. 220.
Meerwäse (B.) V. 563.
Meerwäse (B.) V. 590.
 große (B.) V. 510.
 kleine (B.) V. 510.
 runde (B.) V. 511.
 tonnenförmige (B.) V. 511.
Meerwäse (B.) V. 509.
Meerwäse (B.) VII. 1438.
Meerwäse der Subapennin-
 nenformation (B.) I. 650.
Meerwäse unter den Wäse-
 derhöchten (B.) I. 690.
Meerwäse (B.) V. 124.
 graue (B.) V. 126.
 leuchtende (B.) V. 124.
 rothe (B.) V. 124.
Meerwäse (B.) V. 124.
Meerwäse (B.) V. 92, 98.
 gemeine (B.) V. 93.
Meerwäse (B.) III. 1822.
 gemeiner (B.) III. 1823.
Meerwäse (B.) V. 627.
Meerwäse (B.) VII. 1479.
Meerwäse-Wortel (B.) III. 1521.
Meerwäse (B.) V. 609.
Meerwäse (B.) V. 218.
Meerwäse (B.) III. 762.
Meerwäse (B.) III. 215.
Meerwäse (B.) VI. 78.
Meerwäse (B.) VI. 169.
 blaue (B.) VI. 170.
 schwarze (B.) VI. 170.
 weiße (B.) VI. 170.
Meerwäse (B.) VI. 169.
Meerwäse (B.) VI. 204.
Meerwäse (B.) V. 652.
Meerwäse (B.) V. 402.
Meerwäse (B.) VI. 268.
Meerwäse (B.) V. 149.

Meerwäse (B.) V. 577, 585.
 Bergl. Seeigel.
 eigentliche (B.) V. 586.
 flache (B.) V. 589.
 runde (B.) V. 586.
 Stein- (B.) V. 587.
 versteinerte (B.) I. 626.—
 (B.) V. 587.
 zackige (B.) V. 590.
Meerwäse (B.) VI. 221.
Meerwäse (B.) VII. 1449.
Meerwäse (B.) V. 222.
Meerwäse (B.) VII. 1800.
 gemeine (B.) VII. 1800.
 javanische (B.) VII. 1802.
Meerwäse (B.) VII. 1800.
Meerwäse (B.) V. 96, 98.
 gemeine (B.) V. 96.
Meerwäse (B.) III. 1388.
 gemeiner (B.) III. 1388.
 tartarischer (B.) III. 1388.
Meerwäse (B.) III. 1388.
Meerwäse (B.) V. 118.
 baumförmiger (B.) V. 121.
 fingerförmiger (B.) V. 120.
 handförmiger (B.) V. 119.
Meerwäse (B.) V. 118.
Meerwäse (B.) V. 590.
 fünfblätteriger (B.) V. 590.
 zehnjähriger (B.) V. 590.
 zwöspaltiger (B.) V. 590.
Meerwäse (B.) VII. 1091.
 atlantische (B.) VII. 1098.
 nordische (B.) VII. 1091.
 ostindische (B.) VII. 1106.
Meerwäse (B.) VII. 1091.
Meerwäse (B.) V. 93, 98.
 blätteriger (B.) V. 94.
 rother (B.) V. 94.
Meerwäse (B.) III. 1474.
Meerwäse (B.) VI. 146.
Meerwäse (B.) VII. 496.
Meerwäse (B.) III. 1592.
Meerwäse (B.) VII. 1111, 1460,
 1475.
 Ansons (B.) VII. 1460.
 Dompiers (B.) VII. 1475.
 Stellers (B.) VII. 1475.
Meerwäse (B.) V. 405.
Meerwäse (B.) VII. 1091,
 1098, 1106.
Meerwäse (B.) V. 437.
Meerwäse (B.) VI. 392.
Meerwäse (B.) VI. 315.
Meerwäse (B.) V. 163.

Meeressel, abgestuhlte (3.) V. 167.
 braunrothe (3.) V. 165, 166.
 flaumige (3.) V. 165, 167.
 gefurchte (3.) V. 168.
 gestielte (3.) V. 180.
 grüne (3.) V. 179.
 knotige (3.) V. 168.
 rothe (3.) V. 163, 167, 180.
 Meeresslein (3.) V. 163.
 herumschwefende (3.) V. 166.
 Biter, der (3.) V. 182.
 schwimmende (3.) V. 171.
 sitzende (3.) V. 171.
 vestfigende (3.) V. 186.
 Meerfry (3.) V. 416.
 gemeines (3.) V. 416.
 marmorirtes (3.) V. 416.
 Meerpalme (3.) V. 111.
 Meerpetasite (B.) III. 1883.
 Meerpeifer (3.) V. 282.
 Meerperle (3.) VII. 1120.
 Meerperldchen (3.) V. 1320.
 Meerperldchen (3.) VI. 97.
 Meerpflanzen (B.) II. 307.
 Meerpinfel (3.) V. 575.
 niereuförmiger (3.) V. 576.
 Meerpopen (3.) V. 509.
 große (3.) V. 510.
 kleine (3.) V. 510.
 Meerpopen (3.) V. 57, 134.
 Meerporulal (B.) III. 1458.
 Meerprike (3.) VI. 37.
 Meerraden (3.) VII. 444.
 Meerratte (3.) VI. 64.
 Meerreitiger (3.) V. 650.
 Meerrettig (B.) III. 1396.
 Meerrose (3.) V. 145.
 Meerfäbel (3.) V. 212.
 Meerfandstein, oberer (R.) I. 664.
 Meerfau (3.) VI. 59.
 Meerfchbaum (R.) I. 223.
 Meerfchneiden (3.) V. 293.
 gemeine (3.) V. 293.
 hüffenförmige (3.) V. 294, 296.
 fäbelförmige (3.) V. 296.
 Meerfchidfröbe (3.) VI. 509.
 europäifche (3.) VI. 510.
 fchieferige (3.) VI. 509.
 Meerfchidfröten (3.) VI. 508.
 gewöhnliche (3.) VI. 509.

Meerfchlange (3.) VI. 96.
 Meerfchlängel (3.) V. 568.
 Meerfchliche (3.) VI. 149.
 nördliche (3.) VI. 149.
 fübliche (3.) VI. 149.
 Meerfchmund (3.) V. 106.
 Meerfchwalbe (3.) VI. 180, 385, 571.
 Meerfchwalbe (3.) VII. 396.
 Bergt. Kirubee.
 duunne (3.) VII. 396.
 große (3.) VII. 392.
 Meerfchwämme (B.) III. 212.
 äftige (B.) III. 212.
 hohle (B.) III. 213.
 unftattige (B.) III. 212.
 Meerfchwein (3.) VI. 59. — VII. 1072.
 Meerfchweinch (3.) VII. 822.
 gefledtes (3.) VII. 825.
 gemeines (3.) VII. 827.
 langnagiges (3.) VII. 823.
 jahntes (3.) VII. 828.
 Meerfcorpion (3.) VI. 78.
 Meerfenf (B.) III. 1387.
 gemeiner (B.) III. 1387.
 Meerfenf (B.) III. 1387.
 Meerfalthfchnecken (3.) V. 434.
 Meerfpinne (3.) V. 605.
 große (3.) V. 605.
 Meerfspinnen (3.) V. 651.
 Meerfpuhlen (3.) V. 123.
 gemeine (3.) V. 123.
 Meerftern (3.) V. 591.
 gemeiner (3.) V. 592.
 glatter (3.) V. 592.
 hautartiger (3.) V. 592.
 hochgeter (3.) V. 592.
 jehuftraffiger (3.) V. 592.
 Meerfterne (3.) V. 577, 591.
 breite (3.) V. 592.
 eigentliche (3.) V. 592.
 geftielte (3.) V. 596.
 fchwanzförmige (3.) V. 593.
 verfeinerte (R.) I. 625, 685.
 Meerflichting (3.) VI. 177.
 Meerfhint (3.) VI. 356.
 Meerftrandläufer (3.) VII. 499.
 Meerfanne (3.) V. 80.
 Meerfaukel (3.) VI. 49.
 Meerfhierefte (R.) I. 576.
 Meerftraube (3.) V. 95.
 gemeine (3.) V. 96, 98.
 Meerfträubel (3.) III. 385.

Meerträubel, gemeiner (B.) III. 355.
 fibirifcher (B.) III. 355.
 Meerträuben (3.) V. 534.
 Meerträufche (3.) VI. 150.
 Meerträufche (3.) V. 576.
 Meerträuban (3.) V. 588.
 Meertruff (3.) VI. 182.
 Meertrügel (3.) VII. 363.
 eigentliche (3.) VII. 383.
 Meerwajzen (3.) VI. 118, 122.
 Meerweih (3.) VI. 180.
 Meerwermuth (3.) III. 759.
 Meerwolf (3.) VII. 1460.
 Meerzwiebel (B.) III. 560.
 gemeine (B.) III. 561.
 hängende (B.) III. 561.
 fchöne (B.) III. 560.
 jureyblättrige (B.) III. 560.
 Meerzwiebeln (B.) III. 560.
 M o o s e. D., Flora frifca (B.) III. 2122.
 Syngeneia (B.) III. 1730:
 Meesia (B.) III. 292, 1286.
 uliginosa (B.) III. 292.
 Megachile (3.) V. 995.
 muraria (3.) V. 995.
 Megaderma (3.) VII. 969.
 Iyra (3.) VII. 969.
 trifolium (3.) VII. 970.
 Megalonyx (3.) VII. 881.
 Jeffersonii (3.) VII. 881.
 laqueatus (3.) VII. 882.
 Megalops (3.) VI. 382.
 Megalosaurus (3.) VI. 628.
 Megalotis (3.) VII. 1542.
 Megalotrocha (3.) V. 45.
 Megapodius (3.) VII. 569.
 freycireti (3.) VII. 569.
 Megatherium (3.) VII. 881.
 australe (R.) I. 632.
 Mehl (B.) II. 119, 133.
 Blatt (B.) II. 344.
 Blumen (B.) II. 344.
 Frucht (B.) II. 344.
 Erbs. (B.) II. 344.
 Riech. u. Stärkekraft des (B.) II. 119.
 Samen (B.) II. 344.
 Stengel (B.) II. 344.
 Wurzel (B.) II. 343.
 Mehlfaße (B.) III. 1506.
 hochgroße (B.) III. 1505.
 fanzeförmige (B.) III. 1506.
 Mehlfaßen (B.) III. 1506.

Wehlkäsef (B.) III. 937.
 Wehlbeerbaum (B.) III. 2068.
 Wehlbirnen (B.) III. 2074.
 Wehlblume (B.) III. 743.
 aufrechte (B.) III. 743.
 liegende (B.) III. 743.
 Wehlblumen (B.) III. 743.
 Wehl-Dattelpalme (B.) III. 684.
 Wehlfrüßchen (B.) III. 2068.
 Wehlfröster (Z.) V. 1784.
 Wehlkäfer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1785.
 Wehlkörbe (B.) III. 1595.
 elliptische (B.) III. 1595.
 gemeine (B.) III. 1596.
 schwarze (B.) III. 1596.
 viellappige (B.) III. 1595.
 Wehlkörben (B.) III. 1595.
 Wehlmilch (Z.) V. 666.
 Wehlpflanzen (B.) II. 343.
 Wehlstängelblume (B.) III. 960.
 Wehlstau (B.) III. 103.
 gemeiner (B.) III. 103.
 Popen. (B.) III. 104.
 Wehlstängel (B.) III. 1460.
 Wehlstee (B.) III. 1183.
 Wehlwurm (Z.) V. 1206, 1785.
 Weidlinger, Icones piscium
 Austriae (Z.) VI. 404.
 Weigen, Classification und
 Beschreibung der euro-
 päischen zweygefüßten
 Insecten (Z.) V. 839.
 Europäische Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
 Systematische Beschreibung
 der europ. zweygefüßten
 Insecten (Z.) V. 830.
 Weinede, Ueber die Bedeu-
 tung der Nectarien ic.
 (B.) II. 272.
 Weise, Weisen (Z.) VII. 243.
 Barts (Z.) VII. 246.
 Beutels (Z.) VII. 246.
 Blaus (Z.) VII. 244.
 troffelartige (Z.) VII. 249.
 finkensartige (Z.) VII. 249.
 Hauben. (Z.) VII. 245.
 Kerz. (Z.) VII. 249.
 Kobels (Z.) VII. 245.
 Kohls (Z.) VII. 243.
 Nonnen. (Z.) VII. 245.
 Prachts (Z.) VII. 250.
 Schwanz. (Z.) VII. 245.

Weisse, Specht (Z.) VII. 206.
 Gumpf. (Z.) VII. 245.
 Lann. (Z.) VII. 244.
 Zahn. (Z.) VII. 247.
 Weissehäubler (Z.) VII. 205.
 Weisner, C., f. De Can-
 dolle.
 Genera Plantarum vascu-
 larium (B.) III. 2115.
 Weisner u. Schinz, Die
 Bdgel der Schweiz (Z.)
 VII. 671.
 Weisnerburg (B.) III. 1796,
 1817.
 gemeine (B.) III. 1817.
 schwarze (B.) III. 1795.
 Weisnerburgen (B.) III. 1817.
 Mejsogrollin, f. Lithospermum
 (B.) III. 1094.
 Wejonit (W.) I. 182, 183.
 Melaleuca (B.) III. 1936.
 armillaris (B.) III. 1937.
 cajaputi (B.) III. 1938.
 gemistifolia (B.) III. 1937.
 leucadendron (B.) III. 1937.
 minor (B.) III. 1938.
 salicifolia (B.) III. 1936.
 squarrosa (B.) III. 1937.
 Melaleufen (B.) III. 1917,
 1930, 1933.
 Melampodieen (B.) III. 752.
 Melampodien (B.) III. 710,
 752.
 Melampyrum (B.) III. 997.
 arvense (B.) III. 997.
 Melancholifer (Z.) IV. 323.
 Melanconium (B.) III. 54.
 bicolor (B.) III. 54.
 sphaerospermum (B.) III.
 54.
 Melandria (Z.) V. 1781.
 serrata (Z.) V. 1781.
 Melandrys (Z.) VI. 193.
 Melanglanz, prismatischer
 (W.) I. 421.
 Melania (Z.) V. 433. — (W.)
 I. 686.
 setosa (Z.) V. 433.
 Melanit (W.) I. 160.
 Melanchroit (W., D. W. G.)
 I. G. XX.
 Melanocoryphus (Z.) VII. 286.
 Melanogaster (Z.) VII. 406.
 Melanorrhoea (B.) III. 1774.
 usitata (B.) III. 1774.

Melastomaceen (B.) III. 1893.
 Melanoxydon (B.) III. 937.
 Melanthea (B.) III. 1602.
 oblongifolia (B.) III. 1602.
 turbinata (B.) III. 1608.
 Melanthiaceen (B.) III. 547.
 Melanthium (B.) III. 1158.
 Melanurus (Z.) VI. 228.
 Melanzano, f. Melongena
 (B.) III. 989.
 Metaphyr (W.) I. 865, 832,
 834.
 der Bulcane (W.) I. 778.
 Metaphyre (W.) I. 810.
 Melar (B.) III. 1706.
 Melas (Z.) VII. 1608.
 Metasse (B.) III. 409.
 Melastoma (B.) III. 1893,
 1895, 1897.
 asperum (B.) III. 1895.
 grandiflorum (B.) III. 1898.
 malabathricum (B.) III.
 1894.
 mauritanicum (B.) III. 1893.
 moluccanum (B.) III. 1895.
 polianthum (B.) III. 1894.
 strigosum (B.) III. 1896.
 Melastomien (Melastomaceen)
 (B.) III. 25, 705, 706,
 707, 1451, 1785, 1788,
 1898.
 Beeren. (B.) III. 1889, 1893.
 Capfel. (B.) III. 1889.
 Siter. der (B.) III. 2107.
 Weibe (B.) III. 1457.
 Fisch. (B.) III. 1461.
 Garten. (B.) III. 1458.
 Hund. (B.) III. 1459, 1461.
 Wirt. (B.) III. 1459.
 Schwein. (B.) III. 1460.
 Stink. (B.) III. 1461.
 Strand. (B.) III. 1458.
 weiße (B.) III. 1458.
 milde (B.) III. 1458.
 Weiden (B.) III. 25, 705, 706,
 707, 1452, 1454, 1456,
 1457.
 Kium. (B.) III. 1464.
 Weiden (Z.) VII. 1291.
 Melegris (Z.) VII. 602, 616.
 gallopavo (Z.) VII. 616.
 numidica (Z.) VII. 602.
 ocellata (Z.) VII. 624.
 Meles (Z.) VII. 1525.
 indicus (Z.) VII. 1518.

Meloe taxus (Z.) VII. 1525.
Méles (B.) III. 1899, 1902.
Melet (Z.) VI. 369, 371.
Melèze (B.) III. 349.
Melia (B.) III. 1114, 1305, 1630.
azadirachta (B.) III. 1305.
azedarach (B.) III. 1306.
Meliaceen (B.) III. 1299, 1309, 1304, 1305.
Eiter. der (B.) III. 1445.
Melianthus (B.) III. 1274.
major (B.) III. 1275.
Melianthen (B.) III. 1274.
Eiter. der (B.) III. 1344.
Melica (B.) III. 410.
caerulea (B.) III. 410.
nutans (B.) III. 410.
Melicerta (Z.) V. 48.
ringens (Z.) V. 48.
Melicertum (Z.) V. 226.
Melien (B.) III. 704, 706, 707, 1140, 1261, 1263, 1300, 1304, 1305.
Melicocca (B.) III. 1340.
bjjuga (B.) III. 1340.
Mélier (B.) III. 1902.
Melittid (R., D. R. S.) I. S. XII.
Melilobus, f. Gleditschia (B.) III. 1726.
Melittotempflaster (B.) III. 1638.
Melilotus (B.) III. 1637.
Melina, f. Poa aquatica (B.) III. 412.
Melina (Z.) V. 368.
Melinum (B.) III. 404.
Meliphaga (Z.) VII. 194, 327.
Melissa (B.) III. 1070.
calamintha (B.) III. 1070.
officinalis (B.) III. 1070.
Tragi (B.) III. 1071.
turcica (B.) III. 1071.
Melisse (B.) III. 1071.
Melissophago (Z.) VII. 217.
Melithreptus (Z.) VII. 193.
Melittis (B.) III. 1071.
melissophyllum (B.) III. 1071.
Mellit (R.) I. 300.
Mellilung (Z.) VII. 183.
Melo (B.) III. 828.
Melocactus (B.) III. 1911, 1912.
Melochia (B.) III. 1188.

Universal-Register.

Meloe (Z.) V. 1748, 1783.
bimaculatus (Z.) V. 1750.
monoceros (Z.) V. 1748.
proscarabaeus (Z.) V. 1753.
schrefferi (Z.) V. 1751.
Melolontha (Z.) V. 1792.
frischii (Z.) V. 1798.
fullo (Z.) V. 1796.
horticola (Z.) V. 1797.
julli (Z.) V. 1798.
rusticornis (Z.) V. 1798.
scolitiformis (Z.) V. 1797.
vulgaris (Z.) V. 1793.
Melon (B.) III. 1912.
épleneux (B.) III. 1912.
Melone (B.) III. 828.
Früh (B.) III. 829.
glatte (B.) III. 829.
Reif (B.) III. 829.
Drangens, fleine (B.) III. 828.
Wasser (B.) III. 829.
Winter (B.) III. 829.
Melonen (B.) III. 828.
Melonenbaum (B.) III. 834.
gemeiner (B.) III. 835.
Melonenbäume (B.) III. 834.
Melonenkürbise (B.) III. 831.
Melonenquelle (Z.) V. 209.
glatte (Z.) V. 209.
trichterförmige (Z.) V. 209.
Melongena (B.) III. 969.
Melopepo (B.) III. 831.
Melothria (B.) III. 821.
pendula (B.) III. 821.
Membranabranthlostega (Z.) VI. 20.
Membrillo (B.) III. 1930.
Memeripien (B.) III. 1893, 1903.
Eiter. der (B.) III. 2107.
Memecylon (B.) III. 1903.
capitellatum (B.) III. 1903.
edule (B.) III. 1904.
grande (B.) III. 1903.
Meminna (Z.) VII. 1280.
Menaccan (R.) I. 324.
Menagerie du Museum d'Hist. naturelle (Z.) VII. 1858.
Menafery (R.) I. 279.
Membrillo (B.) III. 1930.
Mendeshdner (Z.) VII. 1379.
Mendipit (R., D. R. S.) I. S. XX.
Mendole (Z.) VI. 227.

Mendoni (B.) III. 573.
Meneghini, J., Conspicua Algologiae euganeae (B.) III. 300, 2125.
Struttura del Caule (B.) II. 273.
Meneleus (Z.) V. 1408.
Mengeltraut (B.) III. 2003.
Mengelwurj (B.) III. 1484.
Meniffit (R.) I. 147.
Menispermen (B.) III. 707, 1142, 1235, 1242.
Eit. der (B.) III. 1443.
Menispermum (B.) III. 1244.
canadense (B.) III. 1245.
coculus (B.) III. 1246.
edule (B.) III. 1247.
lactinosum (B.) III. 1245.
malabaricum (B.) III. 1244.
palmatum (B.) III. 1246.
suberosum (B.) III. 1246.
tiactorinum (B.) III. 1246.
Menke, Synopla Molluscorum (Z.) V. 538.
Mennige (R.) I. 360.
Menobrancheus (Z.) VI. 447.
Menola (Z.) VI. 227.
bianca (Z.) VI. 227.
Menopoma (Z.) VI. 448.
Mensch (Z.) VII. 1849.
brauner (Z.) VII. 1853.
gelber (Z.) VII. 1853.
rother (Z.) VII. 1853.
schwarzer (Z.) VII. 1852.
weißer (Z.) VII. 1853.
Menschenhän (Z.) VI. 55.
langnasiger (Z.) VI. 57.
nordischer (Z.) VI. 59.
Menschensherj (Z.) VI. 316.
Menschenknochen in Hbsten (R.) I. 629, 645.
Menschenreste im Torf, in Schutt und Kalksteinablagerungen, im Sande und in Hbsten (R.) I. 622.
Mentha (B.) III. 1054.
aquatica (B.) III. 1055.
arvensis (B.) III. 1066.
balsamica (B.) III. 1056.
crispa (B.) III. 1055.
gentilis (B.) III. 1056.
palustris (B.) III. 1055.
piperita (B.) III. 1055.
pulegium (B.) III. 1056.

- Mentha romana** (B.) III. 765.
sarracenea (B.) III. 765.
sylvestris (B.) III. 1055.
Menthastrum (B.) III. 1055.
Mentula (Z.) V. 581.
Mentzel, Chr., Puggillus plantarum rariorum (B.) III. 173.
Mentzelia (B.) III. 807.
aspera (B.) III. 808.
hispidula (B.) III. 808.
Menura (Z.) VII. 70.
asperba (Z.) VII. 70.
Monyanthes (B.) III. 1012.
trifolia (B.) III. 1017.
Mephitis (Z.) VII. 1504.
javanensis (Z.) VII. 1512.
Meratia (B.) III. 2037.
Mercur (Z.) V. 1312.
Mercurblende *ic.*, f. **Mercurblende** *ic.*
Mercurialis (B.) III. 1577.
annua (B.) III. 1577.
montana (B.) III. 1577.
perennis (B.) III. 1577.
Mercurio do Campo, f. Erythroxyllum suberosum (B.) III. 1326.
Mercurius dulcis (M., D. M. S.) I. S. XVI.
solubilis Hahnemanni (M., D. M. S.) I. S. XVI.
sublimatum (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Merganser (Z.) VII. 445.
Merget (M.) I. 234, 515, 648, 658, 680, 702, 734, 799.
Mergetablagerungen (M.) I. 633, 634.
Merget, Belemniten (M.) I. 702.
Mergetbildung, buntfarbige (M.) I. 711.
Mergetboden (M.) I. 539.
humoser (M.) I. 540.
saftiger (M.) I. 540.
sehmiger (M.) I. 540.
saftiger (M.) I. 540.
sandiger (M.) I. 540.
saftiger (M.) I. 540.
thoniger (M.) I. 540.
Merget, bunte, mit Gyps (M.) I. 712.
- mit Sandstein (M.) I. 711.
- Mergetecondyphen** (M.) I. 662.
Merget, Diluvial (M.) I. 647.
Dolomit (M.) I. 516, 719, 721.
Mergetentzündung (M.) I. 819.
Mergeterde (M.) I. 234, 515.
saftige (M.) I. 516.
Mergetstübe (M.) I. 735.
Mergetgrus (M.) I. 533.
Merget, Kalk (M.) I. 515.
Mergetkalkstein (M.) I. 514.
Merget, Kreide (M.) I. 675.
Mergetlager (M.) I. 634.
Mergetpitz (B.) III. 44, 135.
Merget, Sand (M.) I. 516.
Mergetsandstein (M.) I. 520, 702.
feinkörniger, der Kreide (M.) I. 679.
Mergetschiefer (M.) I. 515, 680, 714.
bituminöser (M.) I. 516.
dunkelgrauer d. Kreide (M.) I. 679.
Mergetstein (M.) I. 234, 515.
Merget, Thon (M.) I. 516.
Trigonten (M.) I. 702.
Mergetstuf (M.) I. 516.
Merghee (Z.) VII. 1167.
Mergus (Z.) VII. 443.
albillus (Z.) VII. 444.
castor (Z.) VII. 445.
merganser (Z.) VII. 445.
minutus (Z.) VII. 444.
serrator (Z.) VII. 444.
Merias, Eucucarum ortus (Z.) V. 1425.
Insecta surinamensis (Z.) V. 1425.
Meriania (B.) III. 1892.
rosea (B.) III. 1892.
Meriacarpium (B.) III. 1790.
Meridion (B.) III. 184.
circulare (B.) III. 184.
Merino (Z.) VII. 1340.
Meriones (Z.) VII. 786.
Merisae (B.) III. 2052.
Merisier (B.) III. 2052.
à grappes (B.) III. 2048.
Merf (B.) III. 1837.
Merfe (B.) III. 1822.
Amomens (B.) III. 1832.
Fenchel (B.) III. 1831.
- Merfe, Gutter** (B.) III. 1839.
Knochen (B.) III. 1841.
Kümmel (B.) III. 1832.
Myrrhen (B.) III. 1842.
Sichel (B.) III. 1831.
Stoche (B.) III. 1833.
Sumpfs (B.) III. 1831.
Wasser (B.) III. 1637.
Merfur (Z.) V. 1312.
Merfurbende (M.) I. 448.
Merfur, dodecaedrisches (M.) I. 463.
flüssiges (M.) I. 463.
Merlan (Z.) VI. 152.
faux (Z.) VI. 153.
Merlangus (Z.) VI. 152.
Merle (Z.) VII. 60.
Merlin (Z.) VII. 128.
Merlo (Z.) VII. 60.
Merlinus (Z.) VI. 151.
Merlus (Z.) VI. 151.
Merops (Z.) VII. 216.
aplaster (Z.) VII. 216.
caffer (Z.) VII. 195.
circinnatus (Z.) VII. 195.
niger (Z.) VII. 194.
novae Zeelandicae (Z.) VII. 195.
rufus (Z.) VII. 200.
Mérou (Z.) VI. 258.
Merrem, Icones et descript. arium (Z.) VII. 666.
System der Amphibien (Z.) VI. 684, 688.
Merren (B.) III. 342.
Mertensia (B.) III. 321.
dichotoma (B.) III. 321.
Mertens u. Koch, Deutschlands Flora (B.) III. 2122, 2135.
Merula (Z.) VI. 221.
Merula (Z.) VII. 60, 128.
Merulina (B.) III. 143.
cantharellus (B.) III. 145.
destruens (B.) III. 143.
laeymans (B.) III. 143.
tremellosus (B.) III. 143.
vastrator (B.) III. 143.
Mésange (Z.) VII. 243.
Mesembryanthemum (B.) III. 1973.
apetalum (B.) III. 1976.
aurum (B.) III. 1975.
barbatum (B.) III. 1975.
bicolorum (B.) III. 1975.

Mesembryanthemum canescens (B.) III. 1975.
coelestemum (B.) III. 1975.
capitatum (B.) III. 1976.
corniculatum (B.) III. 1974.
crystallinum (B.) III. 1977.
deleoides (B.) III. 1878.
edule (B.) III. 1974.
genioniflorum (B.) III. 1976.
noctiflorum (B.) III. 1976.
nodiflorum (B.) III. 1976.
perfoliatum (B.) III. 1975.
pomeridianum (B.) III. 1977.
rostratum (B.) III. 1974.
tripolium (B.) III. 1977.
tuberosum (B.) III. 1975.
Metinspath (M.) I. 225.
Mesmerismus (Z.) IV. 203, 263.
Mesogloia (B.) III. 198.
multifida (B.) III. 198.
Mesof = **Zoothy** (M.) I. 168.
Mesofite (M.) I. 174.
Mesofite = **Chonafite** (M.) I. 171, 174.
Mesofity (M.) I. 174.
Mesopitium (Z.) VI. 258.
bucoanella (Z.) VI. 258.
Mesopys (B.) III. 144, 151.
Mesotryp (M.) I. 168.
Mespitern (B.) III. 1960, 2064.
Sitzr. der (B.) III. 2111.
Mesplius (B.) III. 2067, 2068, 2069, 2070.
chamaecephalus (B.) III. 2067.
germanica (B.) III. 2069.
Message (Z.) VII. 152.
Messen der Sphen (M.) I. 545.
Messerberg (M.) I. 204.
Messerfisch (Z.) VI. 99.
Messerfischeiden (Z.) V. 288.
Messerknäbler (Z.) VII. 303.
Messing (M.) I. 368, (D. M. S.) XXII.
Messinggelb (M.) I. 96.
Mestica (B.) III. 1694.
Mestica (Z.) V. 332.
Mesua (B.) III. 938, 1424.
ferrea (B.) III. 1424.
speciosa (B.) III. 1424.
Messes (B.) III. 788.

Mitacarpus (Z.) IV. 26.
Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Brenz:
 Classen:
 Elementen:
 Erd:
 Erz:
 Feuer:
 Erd:
 Kalk:
 Kieser:
 Luft:
 Salz:
 Talk:
 Thon:
 Wasser:
 (M., D. M. S.) I. S. XXII. und XXIII.
Metalle (M.) I. 112. — (B.) II. 178.
Dryde, Alkalien und Erden bildende (M.) I. 113.
vorzugsweise Salzbasen bildende (M.) I. 113.
vorzugsweise Säuren bildende (M.) I. 113.
Metallfliege (Z.) V. 822.
Metallführung, s. Erzführung.
Metallglanz (M.) I. 94.
vollkommener (M.) I. 94.
unvollkommener (M.) I. 94.
Metalliferous Limestone (M.) I. 747.
Metallfälsche (M.) I. 136.
Metallfälsche (M.) I. 112.
Metallsäure (B.) II. 108.
Metamorphose (Z.) V. 714.
Metastasen (Z.) IV. 320.
Metatarsus (Z.) IV. 28.
Metaxa, Serpent di Romana (Z.) VI. 689.
Metal (B.) III. 978.
Metereisen (M.) I. 124, 452.
Metereisen (M.) I. 452.
Metz (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 353.
Metzbirnen (B.) III. 2077.
Metzode, natürliche (B.) III. 7.
Methonica (B.) III. 572.
Metopium (B.) III. 1771.
Metrosideros (B.) III. 1933, 1934.
ambloensis (B.) III. 1713, 1934.
lancoolata (B.) III. 1934.
linearis (B.) III. 1934.

Metrosideros macassarensis (B.) III. 945.
molucca (B.) III. 1934.
Nani (B.) III. 1934.
speciosa (B.) III. 1935.
spuria (B.) III. 1287, 1934.
vera (B.) III. 1933, 1934.
Metroxylon (B.) III. 650.
Mettern (B.) III. 1848.
Metzant (B.) III. 1492.
Metzger, J., Entwurfte Kohlfarten (B.) II. 282.
Europ. Cerealia (B.) II. 384. — III. 699.
Historische Beschreibung der Kohlfarten (B.) III. 1448.
Metzgerhund (Z.) VII. 1564.
Meum (B.) III. 1823.
athamantium (B.) III. 1823.
mutellina (B.) III. 1824.
Meunier (Z.) VI. 299, 300.
Meurier d'Inde (B.) III. 872.
Meursius, J., Arboretum sacrum (B.) III. 2131.
Miere (Z.) VI. 406.
Mezzen, Grundriß der Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Mezzen System der Pflanzenphysiologie (B.) II. 260.
Phytotomie (B.) II. 95.
Secretionsorgane der Pflanzen (B.) II. 271.
Ueber den Inhalt der Pflanzenzellen (B.) II. 267.
Ueber die Bewegung der Säfte in den Pflanzen (B.) III. 270.
Meyer (B.) III. 1468.
Meiner (B.) III. 1468.
Meyer, Thiere mit Stelerten (Z.) VII. 666.
Vorstellung allerhand Thiere (Z.) VII. 1857.
B., Vogel Eier u. Gethlands (Z.) VII. 671.
E., De Plantis Labradoricis (B.) III. 2135.
Plant. afr. austr. (B.) III. 1137.
et Drege. Commentarii de Plantis Africæ australioris (B.) III. 2186.

Weyer, F., Die Epinnen im
 Öhringen (Z.) V. 708.
 Naturgeschichte der giftigen
 Insekten (Z.) V. 708.
 Synopsis Repillum (Z.)
 V. 684.
 W., die Entwicklung der
 Fischen (Z.) II. 263. —
 III. 301.
 Nebenstunden (Z.) II. 280.
 G., et Hoffmanns, Pri-
 mitias Florae essequ-
 boensis (Z.) III. 2134.
 H. v., Palaeologia (Z.) VI.
 690.
 J., Chloria hannoverana
 (Z.) III. 2123.
 Erste Anlage zur Flora v.
 Hannover (Z.) III. 2122.
 Naturgetreue Darstellung d.
 Bewegungen d. Gäfte zc.
 (Z.) II. 270.
 K., Verzeichniß d. Pflanzen
 vom Caucasus (Z.) III.
 2123.
 u. Wolff, Taschenbuch d.
 deutschen Vogelkunde (Z.)
 VII. 670.
 Wenerich (Z.) III. 1357.
 Moynia (Z.) III. 877.
 Menzereum (Z.) III. 1496.
 Mhorr (Z.) VII. 1376.
 Mica, f. Stimmer (M.) I.
 175.
 Mica (Schiffe) (M.) I. 495.
 Michaux, A., Flora boreali-
 americana (Z.) III.
 2134.
 Hist. des Arbres forest.
 de l'Amérique sept. (Z.)
 III. 372, 2129.
 Michauxia (Z.) III. 799.
 campanuloides (Z.) III. 799.
 Michell, P. A., Nova plan-
 tarum genera (Z.) III.
 171, 298, 372, 2118.
 Michella (Z.) III. 1241. s.
 champaca (Z.) III. 1241.
 Mico (Z.) VII. 1770.
 Micoeoulier (Z.) III. 1556.
 Miconia (Z.) III. 1899.
 alata (Z.) III. 1900.
 holoseria (Z.) III. 1900.
 longifolia (Z.) III. 1900.
 Miconien (Z.) III. 1895.

Microasterias (Z.) III. 187. "
 Microchloa (Z.) III. 386.
 indica (Z.) III. 386.
 Microglena (Z.) V. 20.
 Micropyle (Z.) II. 69, 82.
 Micure (Z.) VII. 922, 928.
 à queue courte (Z.) VII.
 924.
 — — grosse (Z.) VII. 925.
 Midan (Z.) VII. 1767.
 Midasohr (Z.) V. 424, 427.
 unächtes (Z.) V. 424.
 Mienit (M.) I. 243.
 blättriger (M.) I. 243.
 Mienenpiel (Z.) IV. 237, 244.
 Miere (Z.) III. 1356.
 rotthe (Z.) III. 1356.
 Mieren (Z.) III. 1356.
 Miesmuschel (Z.) V. 335.
 gemeine (Z.) V. 335.
 Miesadler (Z.) VI. 363.
 Miesguru (Z.) VI. 285.
 Migling (Z.) VI. 366.
 Mignardiae (Z.) III. 1359.
 Mignolotte, f. Reseda odorata
 (Z.) III. 1373.
 Mignonne, grosse (Z.) III.
 2063.
 petite, rouge (Z.) III. 2064.
 Migrane (Z.) V. 652.
 Mikau, R. J., Camerarij
 Opuscula (Z.) II. 279.
 Delectus Florae et Faunae
 brasil. (Z.) III. 2134.
 Monogr. Bombiliorum Bo-
 hemiae (Z.) V. 831.
 Mikania (Z.) III. 742.
 scandens (Z.) III. 742.
 Milan (Z.) VII. 135.
 Milandre (Z.) VI. 58.
 Milbe, Milben (Z.) IV. 345,
 575. — V. 660, 661.
 americanische (Z.) V. 663.
 Nernte. (Z.) V. 661.
 Bücher. (Z.) V. 668.
 Erd. (Z.) V. 670
 Faden. (Z.) V. 667.
 Farben. (Z.) V. 676.
 Fühner. (Z.) V. 669.
 Insecten. (Z.) V. 662.
 Käfer. (Z.) V. 668.
 Käs. (Z.) V. 666.
 Kraß. (Z.) V. 666.
 Kräh. (Z.) V. 667.
 Siter. der (Z.) V. 708.

Milbe, Milch. (Z.) V. 666.
 Nag. (Z.) V. 666.
 Rüssel. (Z.) V. 661.
 Saug. (Z.) V. 661.
 Scheren. (Z.) V. 666.
 Schmaroger. (Z.) V. 661.
 Schnapp. (Z.) V. 676.
 Spähen. (Z.) V. 667.
 Taften. (Z.) V. 668.
 Tauben. (Z.) V. 669.
 Wasser. (Z.) V. 671.
 Weber. (Z.) V. 669.
 weiße (Z.) V. 667.
 Milbenspinner (Z.) V. 672.
 Milbenscorpione (Z.) V. 700.
 Milch (der) (Z.) IV. 223, 298.
 Milch (die) (M., S., M. S.)
 I. S. XV. — (Z.) IV.
 223, 299.
 Milchbrustgang (Z.) IV. 85.
 feiner (Z.) IV. 87.
 rechter (Z.) IV. 87.
 Milchdrüsen (Z.) IV. 299.
 Milchfisch (Z.) VI. 187.
 Milchharrarren (Z.) V. 1372.
 Milchholz (Z.) III. 791, 1039,
 1044.
 Milchstoffe (Z.) III. 791.
 brennende (Z.) III. 791.
 europäische (Z.) III. 792.
 gemeine (Z.) III. 791, 792.
 giftige (Z.) III. 792.
 Milchstoffen (Z.) III. 791.
 Milchknaps (Z.) V. 416.
 gemeiner (Z.) V. 417.
 Milchpeterling (Z.) III. 1817.
 Milchner (Z.) IV. 297.
 Milchnervengane (Z.) IV. 297,
 445.
 Milchpizze (Z.) III. 154.
 Milchquarz (M.) I. 140.
 Milchsäuren (Z.) III. 780.
 glatte (Z.) III. 780.
 Milchsäcke (Z.) IV. 298.
 Milchsaft (Z.) IV. 220.
 Milchsäfte der Pflanzen (Z.)
 II. 132, 134.
 Milchsaftgefäße (Z.) IV. 86,
 116.
 Milchsäure (Z.) IV. 206.
 Milchschelm (Z.) III. 999.
 Milchunge (Z.) III. 1038.
 elastische (Z.) III. 1039.
 gemeine (Z.) III. 1039.
 gummiartige (Z.) III. 1040.

Milchjungfer, weibliche (B.) III. 1039.
süße (B.) III. 1039.
weiße (B.) III. 1039.
Milchjungfern (B.) III. 1038.
Milchschwam (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1314.
Milchshyne (B.) IV. 138.
Milchjucker (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
Milchjuckersäure (B.) II. 122.
Milch (M.) I. 103.
Milchglaszer (M.) I. 422.
Millesia (S.) V. 814.
 piperata (S.) V. 815.
 vespivor (S.) V. 814.
Miliaria (S.) VII. 284.
Miliositen (M.) I. 663.
Miliositenkalk (M.) I. 663.
Milloseale, f. Lithospermum (B.) III. 1094.
Milium (B.) III. 402.
 effusum (B.) III. 402.
 solis (B.) III. 1094.
Milk-wood (B.) III. 791.
Milk-wort, f. Polygala (B.)
 III. 1292.
Millefolium (B.) III. 759.
 aquaticum (B.) III. 322.
Millegrana = Hornlarie (B.)
 III. 1456.
Millegranum (B.) III. 1456.
Millepedes (S.) V. 616.
Millepora (S.) V. 138.
 aleicornis (S.) V. 138.
 caerulea (S.) V. 139.
 minifera (S.) V. 138.
 truncata (S.) V. 139.
 violacea (S.) V. 139.
Milleporen (S.) V. 138.
Milletter, Gartenlexikon (B.)
 II. 394.
Miller, Ph., Figures of uncommon Plants (B.) III. 2118.
The Gardener's Dictionary (B.) III. 2118.
Millieria (B.) III. 747.
Millingtonia (B.) III. 1009.
Millouin (S.) VII. 450.
Millouinae (S.) VII. 449.
Millstone grit and shale (M.)
 I. 739, 744, 745.
Milnea (B.) III. 1310.
 montana (B.) III. 1310.

Militz, Fr., Bibliotheca botanica (B.) III. 2115.
Milvus (S.) VI. 180.
Milz (S.) IV. 67, 68, 134, 158, 211.
Milzadella (B.) III. 1060.
Milzblutader (S.) IV. 84.
Milzfarren (B.) III. 324.
 gemeiner (B.) III. 324.
Milzgefäß (S.) IV. 62, 64.
Milztraut (B.) III. 325, 328, 330, 333, 1987.
 ächtes (B.) III. 325, 328.
 großes (B.) III. 328, 333, 1988.
 kleines (B.) III. 330, 1988.
 schwarzes (B.) III. 328.
Milzkräuter (B.) III. 1989.
Mimosa (B.) III. 1691.
 inga (B.) III. 1701.
 pudica (B.) III. 1691.
 sensitiva (B.) III. 1691.
Mimose = Dolorit (M.) I. 502.
Mimosen (B.) III. 1614, 1616, 1681, 1688.
 Bitter (B.) III. 2104.
Mimus (B.) III. 998.
 glutinosa (B.) III. 998.
 luteus (B.) III. 998.
 ringens (B.) III. 998.
Mimusops (B.) III. 944.
 dissecta (B.) III. 945.
 elengi (B.) III. 945.
 imbricaria (B.) III. 945.
 kauki (B.) III. 945.
 obtusifolia (B.) III. 945.
Mindung, Geogr. Bertheiligung der Säugethiere (S.)
 VII. 1859.
Mineral (M.) I. 7.
Mineralalkali, natürliches (M.)
 I. 290.
Mineralclassen (M.) I. 135, 136.
Mineralien (M.) I. 25. —
 (B.) II. 103, 172.
 Ansichten der (M.) I. 103.
 Anhängen der, an der Zunge oder der sechsten Lippe (M.) I. 130.
 Begriff der Naturgeschichte der (M.) I. 25.
 biegsame (M.) I. 103.
 blasse (M.) I. 84.

Mineralien, Versuch der (M.)
 I. 87.
Chemische Eigenschaften der (M.) I. 112.
 — Untersuchung der (M.)
 I. 134.
 Classen der (M.) I. 135.
 Cohärenz der (M.) I. 102.
 crySTALLISIRTE, im Glimmer-schiefer (M.) I. 770.
 dicke (M.) I. 84.
 dickflüssige (M.) I. 103.
 dünnflüssige (M.) I. 103.
 durchsichtige (M.) I. 94.
 durchscheinende (M.) I. 98.
 Durchsichtigkeit der (M.) I. 94, 98.
 Eigenschaften der (M.) I. 33.
 einfache (M.) I. 32.
 Einfluss der chemischen Constitution auf die Form der (M.) I. 130.
 Einfluss der Zusammen-schließung auf die physikalischen Verhältnisse u. die Form der (M.) I. 129.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Einwirkung der, auf die Pflanzen (B.) II. 172.
 elastische (M.) I. 103.
 Electricität der (M.) I. 110.
 electrische (M.) I. 110.
 Entstehung der (M.) I. 5.
 = Erdementindividuen (B.) II. 5.
 Erd. (M.) I. 135.
 Farbe der (M.) I. 94, 95.
 Feuer. (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
 flüssige (M.) I. 102.
 Geschmack der (M.) I. 129.
 geschmeidige (M.) I. 103.
 Gestalt der (M.) I. 33.
 Gewicht der, eigenthümliches (M.) I. 106.
 Glanz der (M.) I. 94.
 glänzende (M.) I. 95.
 Grundstoffe der (M.) I. 112.
 — ihre Verbindung untereinander (M.) I. 125.
 halbdurchsichtige (M.) I. 95.
 Härte der (M.) I. 104.
 Härtegrad der (M.) I. 104.
 Härtescala der (M.) I. 104.

Mineralien, Erd: (M., D. M. S.) I. S. IV.
 knollige (M.) I. 85.
 kugelförmige (M.) I. 84.
 Sicht: (M.) I. 133.
 Lösungsmittel der (M.) I. 130.
 Luft: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
 Magnetismus der (M.) I. 109.
 wandelsteinartige (M.) I. 81.
 mathematische Eigenschaften der (M.) I. 33.
 matte (M.) I. 95.
 Merkmale oder Kennzeichen der (M.) I. 33.
 milde (M.) I. 103.
 Mischungsverhältnisse der einfachen (M.) I. 479.
 Naturgeschichte der (M.) I. 25.
 nichtmetallische Grundstoffe der (M.) I. 112.
 Organe der (M., D. M. S.) I. S. III.
 Phosphoreszenz der (M.) I. 101.
 physische Eigenschaften der (M.) I. 94.
 polarisch electrische (M.) I. 110.
 — magnetische (M.) I. 109.
 poröse (M.) I. 84.
 schimmernde (M.) I. 95.
 schwammige (M.) I. 84.
 spezifisches Gewicht der (M.) I. 106.
 starkglänzende (M.) I. 95.
 Tafel der Grundstoffe der (M.) I. 112.
 Theubarkeit der (M.) I. 85.
 Theile des Erdelements (M.) I. 135.
 undurchsichtige (M.) I. 98.
 ungemengte (M.) I. 32.
 unregelmäßige Gestalten der (M.) I. 84.
 Urstoffe der (M., D. M. S.) I. S. III.
 weiche (M.) I. 202.
 Wasser: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.

Mineralien, wasserhelle (M.) I. 98.
 wenigglänzende (M.) I. 98.
 zellige (M.) I. 84.
 Mineralkalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Mineralkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Mineralkörper, crystallisirte (M.) I. 33.
 nicht crystallisirte (M.) I. 33.
 Mineralogie (M.) I. 25.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Geschichte der (M.) I. 26.
 System der (M.) I. 135.
 Mineralquellen, s. Quellen.
 Mineralquellen des Grundgebirges (M.) I. 775.
 Mineralreich (M.) I. 16.
 Bildung des, durch binäre Verbindung der Elemente (M.) II. 3.
 Mineralsäure (M., D. M. S.) I. S. VII. — (M.) II. 107, 108.
 Mineralf Eisen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Mineralsystem (M.) I. 135.
 Ofens (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Mineralkalke (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Mineralthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Mineralfäfer (S.) V. 1635.
 Mineralfarven (S.) V. 797, 1184.
 Mineralfrauen (S.) V. 1183.
 Minierfipinnen (S.) V. 688.
 gemeine (S.) V. 688.
 Mino (S.) VII. 306.
 Minow (S.) VI. 291.
 Minuartia (S.) III. 1356.
 Mixz (S.) VII. 1489.
 Miocene Bildungen Spall's (M.) I. 653.
 Mirabellen (S.) III. 2056.
 große (S.) III. 2056.
 Mirabilia (S.) III. 1488.
 dichotoma (S.) III. 1489.
 jalappa (S.) III. 1488.
 Mirbel, Anatomie des Fleurs (S.) II. 275.
 Bulletin phlomat. (S.) III. 1441.

Mirbel, Eléments de Physiologie végétale et de Botanique (S.) II. 95, 259, 261.
 Essai sur l'Anatomie de Végétaux (S.) II. 94.
 Exposition et Défense de ma Théorie de l'Organisation végétale (S.) II. 95.
 Labiées (S.) II. 275.
 Mémoire sur les Fluides des Végétaux (S.) II. 270.
 Recherches sur la Marchantia etc. (S.) II. 277.
 Traité d'Anat. et de Physiologie végétale (S.) II. 94, 259.
 Mirchali (S.) III. 655.
 Miricki (S.) VII. 1746.
 Mirikina (S.) VII. 1768.
 Miriquilaa (S.) VII. 1764.
 Miris (S.) V. 1618.
 striatus (S.) V. 1618.
 Mischungsverhältnisse (M.) I. 127.
 Mischungsverhältnisse der einfachen Mineralien (M.) I. 479.
 Misimial (S.) III. 2058.
 Miso (S.) III. 1661.
 Mison (S.) III. 112.
 Miripel (S.) III. 2044, 2069.
 Sgl. Miripeln.
 gemeine (S.) III. 2069.
 Steins (S.) III. 2069.
 weiche (S.) III. 2066.
 Miripeläpfel (S.) III. 2065.
 blaue (S.) III. 2065.
 bunte (S.) III. 2065.
 rothe (S.) III. 2085.
 Miripelbirnen (S.) III. 2074, 2076.
 Miripelboom (S.) III. 948.
 Miripeljungen (S.) III. 1332.
 gemeine (S.) III. 1332.
 Miripelnurten (S.) III. 1941.
 gemeine (S.) III. 1942.
 Miripeln (S.) III. 2060, 2064, 2069. Sgl. Miripel.
 Quitten (S.) III. 2068.
 Woll: (S.) III. 2075.
 Zwerg: (S.) III. 2067.
 Miripelquitten (S.) III. 2090.
 Miripelsperret (S.) III. 2096.

- Wispelbirnen, gemeine (B.)** III. 2028.
Wispel (Arsenikkies, W.) I. 406.
Wispelungen der Pflanzen (B.) II. 254.
Eiter, der (B.) III. 283.
Wispel (B.) III. 1845.
Wispelbeeren (B.) III. 1908.
Wispelbrosel (B.) VII. 55.
Wispelbrenn (B.) III. 1908.
gemeine (B.) III. 1908.
Wispeln (B.) III. 1845.
Wispel (B.) VII. 273.
Mistica (B.) III. 1910.
Wispelrübe (B.) V. 1798.
Wispelruy (B.) III. 118.
Mistletoe, f. Viscum (B.) III. 1845.
Wistmeide (B.) III. 1459.
Wistmuden (B.) V. 787.
Wistpilze (B.) III. 145.
gemeiner (B.) III. 145.
vergänglichlicher (B.) III. 145.
Wistkrautrübe (B.) V. 1713.
Wistknaulen (B.) V. 738.
Wistschwamm (B.) III. 145.
Wist (W., D. W. S.) I. S. XX.
Mite, f. Acarus (B.) V. 666.
Mitella (B.) III. 1989.
diphylla (B.) III. 1989.
Witesser (B.) IV. 92.
Witgefäß (B.) IV. 318.
Witgan (D. W. S., XXII.)
 = *Wotybdán* (W.) I. 121.
Mithridatea (B.) III. 2035.
quadrifida (B.) III. 2035.
Witweiden (B.) IV. 318.
Mitra (B.) V. 456.
plicaria (B.) V. 457.
plicatula (W.) I. 651.
sanguisuga (B.) V. 457.
serobleniata (W.) I. 650.
vulpecula (B.) V. 457.
Mitraria (B.) III. 1925.
Witwertiich, Entdecker des Isomorphismus der Krystalle (W.) I. 31, 131, 133, 240.
Wittagsblüthe (B.) V. 792.
Wittagsjasminblüthe (B.) III. 1977.
Wittelarmnerve (B.) IV. 58.
Wittelsfell (B.) IV. 66.
Wittelsfinger (B.) IV. 26.
Wittelsfuß (B.) IV. 27, 329.
Wittelsfußknochen (B.) IV. 27.
Wittelsgebirge (W.) I. 547.
Wittelsband (B.) IV. 26, 328.
Wittelsbandknochen (B.) IV. 26.
Wittelsiefer (B.) IV. 30.
Wittelslauf (B.) IV. 556.
Wittelsalze (W., D. W. S.) I. S. XIII.
arseniksaure (W.) I. S. XIV.
boraksaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
brennensaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
bromsaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
classensaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
cyanursaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
elementensaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
erdsaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
erzsaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
feuersaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
flußspathsaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
jodsaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
kochsalzsaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
kohlensaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
luftsaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
mineralsaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
salpetersaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
salzsaure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
schwefelsaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
wassersaure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
Wittelschneise (B.) VII. 505.
Wittelsche (B.) IV. 241.
Mita (B.) VII. 600.
M. au-Poranga (B.) VII. 601.
Miatli (B.) VII. 1590.
Mucmia (B.) V. 211.
Schweiggeri (B.) V. 211.
Maium (B.) III. 292.
cuspidatum (B.) III. 293.
hornum (B.) III. 293.
palustre (B.) III. 292.
Mobular (B.) VI. 51.
Mocamera (B.) III. 938.
Wochhafeine (W.) I. 141.
Mocho (B.) VI. 368.
Wochkaffee (B.) III. 854.
Wode (B.) III. 581, 584.
Hunds- (B.) III. 584.
Rugel- (B.) III. 585.
Mockeson (B.) VI. 569.
Moco (B.) VII. 879, 1774.
Mococo (B.) VII. 1709.
Modeca (B.) III. 813.
palmata (B.) III. 814.
Wodeer, Schwed. Abhandlungen (B.) V. 253.
Woder (B.) III. 63.
Wolkenstumpen (B.) III. 65.
Wretter (B.) III. 68.
Wenster (B.) III. 65.
Wenstumpen (B.) III. 66.
Wec (B.) III. 64.
Wensterstumpen (B.) III. 65.
Wnoten (B.) III. 64.
Wosen (B.) III. 67.
Wörner (B.) III. 63.
Wpinzel (B.) III. 67.
Wstz (B.) III. 65.
Wstztrauben (B.) III. 66.
Wanken (B.) III. 68.
Wschleißer (B.) III. 68.
Wschuur (B.) III. 64.
Wspindel (B.) III. 64.
Wstrahlen (B.) III. 66.
Wtrabenz (B.) III. 66.
Wwandstumpen (B.) III. 65.
Wroderfresser (B.) V. 1773.
Wroderholz (B.) V. 1291.
Wroderstoff (B.) II. 112, 118, 140.
Modern Group (W.) I. 580.
Modiola (W.) I. 688.
Modira Cantram (B.) III. 1046.
Wroffen (W.) I. 784, 817.
Wroffell (W.) I. 784.

Mogel (B.) III. 1894.
Moggerirofen (B.) III. 1112.
Mognos (B.) III. 1340.
Mogul, großer (B.) III. 2076.
Mohi, S., Bau u. Formen der Pollenthrer (B.) II. 276.
Botan. Zeit. (B.) II. 265.
De Palmarum structura (B.) II. 95. — III. 700.
Entwicklung des Korfs u. der Borke (B.) II. 274.
Structure der Pflanzenubstanz (B.) II. 276.
Ueber das Binden der Pflanzen (B.) II. 260.
Ueber den Bau der Ranken u. Schlingpflanzen (B.) II. 95.
Ueber die anatom. Verhältnisse des Chlorophylls (B.) II. 263.
Ueber die Woren des Pflanzenzellgewebes (B.) II. 95
Ueber die winterliche Färbung der Blätter (B.) II. 263.
Ueber Vermehrung der Pflanzenzellen (B.) II. 272.
Mohn (B.) III. 1418. Bgl. **Möhne.**
gemeiner (B.) III. 1419.
Mohnbiene (Z.) V. 986.
Möhne (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1347, 1407, 1413, 1418. Bgl. **Mohn:**
Horn: (B.) III. 1417.
Liter. der (B.) III. 1448.
Stachel: (B.) III. 1417.
Strauch: (B.) III. 1416.
Mohnkörper (Z.) V. 309.
Mohnöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1419.
Moho (Z.) VII. 194.
Mohse, f. Hibiscus arboreus (B.) III. 765.
Mohr, N., Inselndes Naturhistorie (Z.) VII. 670.
Möhre (B.) III. 1804.
gemeine (B.) III. 1804.
Möhren (B.) III. 1787, 1799, 1804.

Möhren, Frügel: (B.) III. 1806.
Gummi: (B.) III. 1817.
Lappen: (B.) III. 1807.
weiße (B.) III. 1812.
Möhrenbinde (Z.) V. 488.
Möhrenblattwespe (Z.) V. 888.
Möhrenbund (Z.) V. 588.
Möhrenfliege (Z.) V. 777.
Möhrenhirse (B.) III. 346.
Möhrenhuhn (Z.) VII. 607.
Möhrentrone (Z.) V. 459.
Möhrenstümmel (B.) III. 1824.
cretischer (B.) III. 1825.
Möhrenten (Z.) VII. 455.
Möhrrübslein (B.) III. 475.
Möhrrhirse (B.) III. 406.
gemeine (B.) III. 406.
türkische (B.) III. 406.
Möhrrhirschen (B.) III. 406.
Mohria (B.) III. 321.
thaurifraga (B.) III. 321.
Moehring, Avium genera (Z.) VII. 669.
Mohs, Prof. der Mineralogie (M.) I. 31, 43, 89.
Spätescala der Mineralien (M.) I. 104.
Mohrroth (B.) II. 130.
Mohui (Z.) VII. 759.
Moine (Z.) VII. 1455.
Moineau (Z.) VII. 274.
Molinson (B.) III. 1835.
Mokuai (B.) III. 89.
Mola (Z.) VI. 117.
Molago Codri, f. Piper nigrum (B.) III. 604.
Molasse (M.) I. 657, 658.
Molasseformation (M.) I. 650.
Molassegebilde (M.) I. 658.
Molassegruppe (M.) I. 650.
Molch, Molche (Z.) VI. 431, 449.
Mals: (Z.) VI. 437.
Mern: (Z.) VI. 432.
eigentliche (Z.) VI. 449.
Erde: (Z.) VI. 461.
Furchen: (Z.) VI. 447.
Garten: (Z.) VI. 456.
Keulen: (Z.) VI. 445.
Kolben: (Z.) VI. 445.
kurze: (Z.) VI. 445.
lange: (Z.) VI. 431.
Liter. der (Z.) VI. 687.
viertfüßige (Z.) VI. 437.
walzenförmige (Z.) VI. 432.

Molch, Molche Walzen: (Z.) VI. 432.
Wasser: (Z.) VI. 454.
wesfüßige (Z.) VI. 432.
Moldenhawer, Beiträge zur Anatomie der Pflanzen (B.) II. 95, 267, 269.
Diss. de Vasis plantarum (B.) II. 269.
Mole (Z.) VII. 932.
Motecüle, Elementar: (M.) I. 90.
integrirende (M.) I. 90.
subtractive (M.) I. 93.
Molpajai, f. Valeriana olitaria (B.) III. 787.
Molina, G., Saggio sulla Storia naturale del Chili deutsch (B.) III. 2128.
Mollinosa (B.) III. 1337.
Mollinia (B.) III. 410.
Mollentische (B.) III. 2083.
Moll (Z.) VII. 713.
Blas: (Z.) VII. 713.
gemeiner (Z.) VII. 713.
Strand: (Z.) VII. 714.
Mollen (Z.) VII. 713.
Molleche (Z.) V. 649.
Möllen (B.) III. 2046, 2057.
Kirschen: (B.) III. 2058.
Randels: (B.) III. 2059.
Pfirsich: (B.) III. 2059.
Pflaumen: (B.) III. 2058.
reine (B.) III. 2059.
rotte (B.) III. 2058.
Mollenbüpfe (Z.) VI. 450, 465.
Möllenmandeln (B.) III. 2063.
Möllenpfirsiche (B.) III. 2063.
Möllenpflaumen (B.) III. 2056.
Möllenweicheln (B.) III. 2051.
Möllenzwiebeln (B.) III. 2053.
Mölller, Entomol. Wörterbuch (Z.) V. 1826.
Mollera (Z.) VI. 149.
Mollinedia (B.) III. 2034.
ovata (B.) III. 2034.
Molluginen (B.) III. 1354.
Mollugo (B.) III. 842, 1354.
malabaricum (B.) III. 1354.
spergula (B.) III. 1254.
Molluskenerge des Liebergangesgebirges (M.) I. 731.
Moloch (Z.) VII. 1822.
Molorechus (Z.) V. 1696.
abbreviatus (Z.) V. 1696.

Molarchus major (Z.) V. 1696.
 Molossus (Z.) VII. 981.
 Molothrus (Z.) VII. 308.
 peccoris (Z.) VII. 308.
 Molterbeere (Z.) III. 2014.
 Molterbeeren (Z.) III. 2014.
 Molpocella (Z.) III. 1065.
 laevis (Z.) III. 1065.
 tuberosa (Z.) III. 1066.
 Molva (Z.) VI. 151.
 Moly (Z.) III. 543, 557.
 Molybdän (M.) I. 113, 121.
 Molybdänglanz (M.) I. 429.
 Molybdänoder (M.) I. 348.
 Molybdänsture (M., D. M.
 S.) I. S. XVI.
 Molybdänstüber (M.) I. 432.
 Mombin (Z.) III. 1777.
 Mombira (Z.) V. 733.
 Mombaa (Z.) VI. 292.
 Momolimi (Z.) III. 1147.
 Momordia (Z.) III. 824, 825.
 balsamica (Z.) III. 825.
 charantia (Z.) III. 826.
 elaterium (Z.) III. 826.
 laeta (Z.) III. 824.
 Momot (Z.) VII. 372.
 gemeiner (Z.) VII. 372.
 rothschwärziger (Z.) VII. 372.
 Monot (Z.) VII. 372.
 Monu (Z.) VII. 298, 299.
 Mona (Z.) VII. 1810.
 Monacha (Z.) VII. 1810.
 Monachus (Z.) VI. 299.
 Monachus (Z.) VII. 473, 1455.
 Monadelphia (Z.) III. 5.
 Monaden (Z.) IV. 18.
 Trauben (Z.) VI. 19.
 Monandria (Z.) III. 5.
 Monarda (Z.) III. 1074.
 didyma (Z.) III. 1074.
 fistulosa (Z.) III. 1075.
 Monardus, Epistolae me-
 dicales (Z.) III. 2130.
 Monas (Z.) V. 18.
 atomus (Z.) V. 19.
 lens (Z.) V. 19.
 Termo (Z.) V. 18.
 tranquilla (Z.) V. 22.
 Monaa (Z.) VII. 233.
 Monatsbeere (Z.) III. 2009.
 Monatsfäher (Z.) V. 1792.
 gespreizter (Z.) V. 1796.
 großer (Z.) V. 1796.
 weißlicher (Z.) V. 1798.

Monatsrose (Z.) III. 2019.
 Monbin (Z.) VI. 212, 214.
 Mond, f. Sylvia atricapilla
 (Z.) VII. 34.
 Mond, brauner (Z.) V. 1132,
 1289.
 grauer (Z.) V. 1289, 1290.
 Mondschershabarber (Z.) III.
 1482.
 Mondschrobbe (Z.) VII. 1455.
 Mondstein (Z.) IV. 26.
 Mondbohnen (Z.) III. 1671.
 glatte (Z.) III. 1672.
 Monde (Z.) VII. 1693.
 Mondstich (Z.) VI. 117.
 Mond (Z.) VII. 1696.
 Mondjouron (Z.) VII. 951.
 Mondstich (Z.) VI. 330.
 Mondstich = Bergstich (M.)
 I. 234.
 Mondquelle = Cassiopea (Z.)
 V. 224.
 gemeine (Z.) V. 224.
 Mondraute (Z.) III. 318.
 gemeine (Z.) III. 318.
 Mondschlange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
 Mondschnecke (Z.) V. 436.
 breitgefurchte (Z.) V. 437.
 Fluß (Z.) V. 436.
 geschaltete (Z.) V. 438.
 glatte (Z.) V. 438.
 förmige (Z.) V. 437.
 Meer (Z.) V. 437.
 rothgestreifte (Z.) V. 438.
 rothmündige (Z.) V. 436.
 schwarzgefurchte (Z.) V.
 437.
 Mondschnecken (Z.) V. 436.
 Mondstein (M.) I. 189, 190.
 Mondstüchtige (Z.) IV. 263.
 Mondweissen (Z.) III. 1394.
 Sommer (Z.) III. 1394.
 Winter (Z.) III. 1394.
 Mondvogel (Z.) V. 1340.
 Mone (Z.) VII. 1810.
 Monecia (Z.) III. 6.
 Monedula (Z.) VII. 346.
 Mongkos (Z.) VII. 1635.
 Mongofen (Z.) VII. 1863.
 Mongooz (Z.) VII. 1710.
 Monnen (Z.) VI. 299.
 Monilia (Z.) III. 66, 71.
 antennata (Z.) III. 71.
 vulgaris (Z.) III. 66.

Monimiaceen (Monimien) (Z.)
 III. 1959, 2030, 2032.
 Biter der (Z.) III. 2110.
 Monitor (Z.) VI. 621, 624.
 arenarius (Z.) VI. 624.
 bivittatus (Z.) VI. 625.
 thuringensis (Z.) VI. 628.
 terrestris (Z.) VI. 624.
 Moutte (Z.) III. 795.
 gemeine (Z.) III. 796.
 Mouten (Z.) III. 796.
 Monkey (Z.) VII. 1727.
 dogfaced (Z.) VII. 1774.
 pig-tailed (Z.) VII. 1797.
 Mönne (Z.) VI. 299.
 Mönner (Z.) III. 299.
 Monnieria (Z.) III. 1267.
 trifolia (Z.) III. 1267.
 Monnia (Z.) III. 1294.
 polystachya (Z.) III. 1294.
 Mono (Z.) VII. 1736.
 colorado (Z.) VII. 1736.
 dormilon (Z.) VII. 1763.
 Monocarpae capsulares (Z.)
 III. 707.
 siliquosae (Z.) III. 707.
 Monocarpes, mit Spitzcapfen
 (Z.) III. 24, 707.
 mit Scheidewänden (Z.) III.
 24, 707.
 Monocerca (Z.) V. 38.
 Monoceros (Z., R. F.) V. 478.
 Monoceros (Z., F.) VI. 106,
 209.
 biaculeatus (Z.) VI. 209.
 fronticornis (Z.) VI. 209.
 minor (Z.) VI. 209.
 Monoceros (Z., Z.) VII. 378.
 Monoceros (Z., S. F.) VII.
 1059, 1189.
 Monoelinia (Z.) III. 5.
 Monocotyledonen (Z.) II. 4,
 80 — III. 8, 377.
 = Scheiden-(Schaft-)pflan-
 zen (Z.) III. 15, 23, 31,
 377.
 Biter über die (Z.) III. 377.
 Monocotyledones (Z.) III.
 377.
 Monoculi (Z.) V. 623.
 Monoculus (Z.) V. 623.
 apus (Z.) V. 629.
 pediculus (Z.) V. 623.
 Monodactylus (Z.) VI. 592.
 anguina (Z.) VI. 592.

Monodon (S.) VII. 1059.
monoceros (S.) VII. 1059.
Monodora (S.) III. 1251.
myristica (S.) III. 1251.
Monodspignen (S.) III. 9.
Monodspignen (S.) III. 8.
Monopetalae (S.) III. 706, 708.
Monopetalen (S.) III. 9, 15, 18, 19, 24, 704, 706, 708, 837, 951.
epignische (S.) III. 18, 19, 24, 709.
hypogynische (S.) III. 18, 19, 24, 951.
Eiter. der (S.) III. 1130 ff.
perigynische (S.) III. 18, 19, 24, 837.
Monophora (S.) V. 498.
Monostoma (S.) V. 550.
verrucosum (S.) V. 550.
Monosyla (S.) V. 40.
Monotremata (S.) VII. 834.
Monotropia (S.) III. 895.
hypopitys (S.) III. 895.
Monotropen (S.) III. 894, 895.
Eiter. der (S.) III. 1133.
Mongo, *Physfol. der Fische* (S.) VI. 406.
Monsieur hätif (S.) III. 2066.
Monstruosa (S.) III. 2063.
Montauban (S.) III. 2063.
Montblanc (M.) I. 550.
Ronde Rosa (M.) I. 550.
Montfort, *Mollusques* (S.) V. 538.
Monti, *Catalogus stirpium agr. bönoniensis* (S.) III. 2118.
Montia (S.) III. 1350.
fontana (S.) III. 1350.
Monticularia (S.) V. 146.
Montifringilla (S.) VII. 273.
Montin, *De Splachno* (S.) III. 303.
Montinia (S.) III. 1878.
aeris (S.) III. 1878.
Montsiere (M.) I. 804.
Montmorency (Gobet) (S.) III. 2051.
Moo dolce (M.) I. 292.
Mooskahl (S.) VII. 1167.
Moos, Dr., (M.) I. 322.
Moosraaf (S.) VI. 288.

Moosbänsengras (S.) III. 429.
Moosboden (M.) I. 542.
Moosföhte (M.) I. 310.
Moos (S.), f. *Roofe*.
Moosachat (M.) I. 145.
Moosartige = *Aberpflanzen* (S.) III. 177.
Moosbeere (S.) III. 893.
Moosboden (M.) I. 542.
Moose (S.) III. 17, 23, 32, 177, 178, 179, 237, 260, 264.
Achfel. (S.) III. 280.
ächte (S.) III. 180, 260.
Aber. (S.) III. 192.
Apfel. (S.) III. 287.
Ast. (S.) III. 294.
Bart. (S.) III. 273.
Bas. (S.) III. 205.
Beeren. (S.) III. 777.
Blatt. (S.) III. 228.
Blumen. (S.) III. 252.
Blüthen. (S.) III. 180, 238.
Borsten. (S.) III. 282.
Brauch. (S.) III. 292.
Dreh. (S.) III. 287.
Drossel. (S.) III. 196.
Flaschen. (S.) III. 290.
Frucht. (S.) III. 180, 260.
Gabel. (S.) III. 280.
Gitter. (S.) III. 283.
Gold. (S.) III. 288.
Graps. (S.) III. 247.
Haar. (S.) III. 285.
Holz. (S.) III. 210.
Kahl. (S.) III. 275.
Knospen. (S.) III. 274.
Knoten. (S.) III. 293.
Kranz. (S.) III. 180, 277.
Kron. (S.) III. 180.
Kronen. (S.) III. 287.
Kugel. (S.) III. 291.
Kummer. (S.) III. 180.
Lands. (S.) III. 178, 237.
Laub. (S.) III. 228, 263, 271.
Leber. (S.) III. 180, 263, 264.
Literatur über die (S.) III. 298 ff.
Loch. (S.) III. 275.
Mark. (S.) III. 179, 182.
Mauer. (S.) III. 297.
Mauerast. (S.) III. 297.
Mauerholz. (S.) III. 288.

Moose, Mauerstrauben (S.) III. 284.
Rug. (S.) III. 264.
Pert. (S.) III. 279.
Räumen. (S.) III. 273.
Quellen. (S.) III. 289.
Quellenföhte (S.) III. 291.
Rinden. (S.) III. 199.
Samen. (S.) III. 241.
Schaft. (Scheiden-) (S.) III. 179, 198.
Schirm. (S.) III. 278.
Schirm. (S.) III. 179, 182.
Schraubens. (S.) III. 284.
Schäppel. (S.) III. 275.
Schweif. (S.) III. 282.
Sparren. (S.) III. 274.
Stamm. (S.) III. 180, 213.
Steigef. (S.) III. 221.
Stern. (S.) III. 292.
Stoch. (S.) III. 181.
Strauch. (S.) III. 290.
Strick. (S.) III. 285.
Sumpf. (S.) III. 292.
Ting. (S.) III. 288.
Torf. (S.) III. 276.
Treppen. (S.) III. 292.
Tuten. (S.) III. 278.
Uferast. (S.) III. 295.
Waldast. (S.) III. 296.
Wandast. (S.) III. 296.
Wasser. (S.) III. 178, 181.
Wurzel. (S.) III. 214.
Zahl der (S.) III. 48.
Zellen. (S.) III. 182.
Zinken. (S.) III. 278.
Zwerg. (S.) III. 279.
Zwillinge. (S.) III. 283.
Moose-Deer (S.) VII. 1319.
Mooshummel (S.) V. 1000.
Moos, *islandisches* (S.) III. 259.
Mooskoffe (S.) III. 790.
gemeine (S.) III. 790.
Mooskoffen (S.) III. 790.
Moosling (S.) III. 149.
Moosmorchel (S.) III. 129.
Moosrose (S.) III. 1019.
Moosspinnenfrant (S.) III. 442.
Moosstorf (M.) I. 535.
Moosstrüffel (S.) III. 105.
Moosjumper (S.) III. 1963.
gemeine (S.) III. 1963.

Mooiba, f. *Cyperus rotundus* (S.) III. 432.
 Moys (S.) VII. 1564.
 Bastard (S.) VII. 1564.
 Morison, *Plantarum Historia* (S.) III. 298.
 Moysesdecke (S.) VI. 604.
 antilifische (S.) VI. 606.
 carolinische (S.) VI. 607.
 gefedte (S.) VI. 607.
 grüne (S.) VI. 607.
 Moysesdecken (S.) VI. 604.
 Moysesdermaus (S.) VI. 979.
 Moqueur (S.) VI. 554.
 Moquilla (S.) III. 2042, 2043.
 Moquilla guianensis (S.) III. 2043.
 Mor = Morphe (S.) II. 380.
 Moraea (S.) III. 534.
 chinensis (S.) III. 534.
 sisyrinchium (S.) III. 535.
 Moraine (R.) I. 618.
 Moral (S.) III. 794.
 Mora rabi (S.) III. 2017.
 Morastet (R.) I. 363.
 Morchella (S.) III. 125.
 bohemica (S.) III. 124.
 costata (S.) III. 126.
 sacculenta (S.) III. 126.
 patula (S.) III. 124, 126.
 Mordein (S.) III. 120.
 Ast (S.) III. 122.
 Bastard (S.) III. 124.
 Corallen (S.) III. 122.
 Gaben (S.) III. 121.
 Galten (S.) III. 125.
 Kappen (S.) III. 123.
 Moos (S.) III. 120.
 Schaufel (S.) III. 123.
 Spiz (S.) III. 125.
 Stein (S.) III. 125.
 Stempel (S.) III. 120.
 Wachs (S.) III. 120.
 Zungen (S.) III. 123.
 Zweig (S.) III. 121.
 Mordella (S.) V. 1748.
 aculeata (S.) V. 1748.
 Mörder (S.) VII. 17, 26, 1010, 1074.
 Mordläufer (S.) V. 1707.
 Mordogwo (S.) III. 1997.
 Mord-pierre (S.) VI. 286.
 Mordraupen (S.) V. 1287.
 Mordschwamm (S.) III. 157.
 Mordre (S.) VII. 667.

Morreen (S.) III. 1867.
 Bitter der (S.) III. 2102.
 Morella (S.) III. 968, 1437.
 Morella (S.) VI. 291.
 Morelle (S.) VII. 567.
 Morentenfel (S.) VII. 568.
 Moretti, *Flora italica* (S.) III. 2125.
 Moretti, G.; *Plantae itacae* (S.) III. 2124, 2125.
Plante alla Flora vicentina (S.) III. 2125.
 Moretti et Guicciardi, *De nonn. animadv. in motum lymphae* (S.) II. 273.
 Morgenstern (S.) III. 861.
 gemeiner (S.) III. 861.
 herber (S.) III. 862.
 indischer (S.) III. 861.
 saurer (S.) III. 863.
 stacheliger (S.) III. 862.
 Morgensterne (S.) III. 861.
 Moricand, *Flora veneta* (S.) III. 2124.
 St., *Plantes nouvelles d'Amérique* (S.) III. 2134.
 Moriche (S.) III. 655.
 Morilje (S.) III. 872.
 Morille (S.) III. 126.
 Morillon (S.) VII. 447, 451.
 Morin, gelbes (S.) II. 129.
 Morina (S.) III. 786.
 persica (S.) III. 787.
 Morinda (S.) III. 871.
 bracteata (S.) III. 872.
 citrifolia (S.) III. 872.
 royoc (S.) III. 872.
 Morinella (S.) VII. 519.
 Moringa (S.) III. 1727.
 Moringe (S.) III. 1728.
 Morin-Jellman (S.) VII. 794.
 Morio (S.) III. 473.
 Morion (R.) I. 137.
 Moris, *Etenchus Scirpium sardoarum* (S.) III. 2125.
 Flora Sardoia (S.) III. 2125.
 Morison, R., *Plant. Hist. univ.* (S.) III. 2117.
Umbelliferarum Distributio nova (S.) III. 2105, 2117.
 Morisonia (S.) III. 1409.
 americana (S.) III. 1409.

Mormo (S.) VI. 287.
 Mormon (S., S.) VII. 439.
 fratercula (S.) VII. 439.
 Mormon (S., S. f.) VII. 1788.
 Mormylo (S.) VI. 237.
 oxyrhynchus (S.) VI. 101.
 Moro (S.) III. 1566.
 Moromoro (S.) VII. 1248.
 Moronoben (S.) III. 1429.
 Morphin (R., D. R. S.) I. S. XV. — (S.) II. 126.
 effigures (R., D. R. S.) I. S. XV.
 saetersaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
 schweffaures (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Morren, *Mém. Ac. Bruxelles* (S.) III. 262.
 Morrha (S.) VI. 156.
 Mora (S.) VII. 1449.
 Morse (S.) VII. 1436.
 Morsus diaboli (S.) III. 448, 785.
 ranae (S.) III. 448.
 Moert (S.) VI. 304.
 Mort aux rats (S.) III. 878.
 Mörte (R.) I. 237.
 unter Wasser erhärtend (R.) I. 790.
 Morella (S.) III. 1941.
 Morus (S.) VI. 156.
 Morus (S.) III. 1564.
 alba (S.) III. 1563.
 nigra (S.) III. 1565.
 papyrifera (S.) III. 1566.
 tinctoria (S.) III. 1565.
 Mosambé (S.) III. 1408.
 Mosander (R.) I. 221.
 Mosasaurus (S.) VI. 628.
 Hoffmanni (R.) I. 624.
 Mosca, f. *Scirpus maritimus* (S.) III. 430.
 Moscardino (S.) VII. 768.
 Moscovyde (S.) III. 408.
 Moschata (S.) III. 728, 1471, 1519.
 Moschateilina (S.) III. 1837, 1868.
 Moschiglione (S.) V. 327.
 Moschus (S.) VII. 1272.
 fulviventor (S.) VII. 1280.
 indicus (S.) VII. 1279.
 javanensis (S.) VII. 1228.

Moschus hanchii (3.) VII. 1279.
memiana (3.) VII. 1280.
moschiferus (3.) VII. 1272.
 - *altaiensis* et *indicus* (3.) VII. 1272.
pygmaeus (3.) VII. 1280.
Moschusölume (3.) III. 728.
Mosferlein (3.) VI. 151.
Mosillus (3.) V. 794.
cellarius (3.) V. 794.
Mrdß (3.) VI. 286.
Mossel (3.) V. 339.
Mrost (3.) III. 1868.
Mrostbirnen (3.) III. 2076.
Mrostreich (3.) III. 1402.
Mrostpatmen (3.) III. 672.
spißige (3.) III. 672.
stumpfe (3.) III. 672.
zweijährige (3.) III. 672.
Motacilla (3.) VII. 47.
acredula (3.) VII. 31.
alba (3.) VII. 47.
asilus (3.) VII. 31.
boarula (3.) VII. 48, 49.
flis (3.) VII. 31.
flava (3.) VII. 49.
oenanthe (3.) VII. 44.
rubetra (3.) VII. 44.
stalis (3.) VII. 42.
sulphurea (3.) VII. 48.
utoria (3.) VII. 46.
sylvia (3.) VII. 33.
trochilus (3.) VII. 31.
Motcho (3.) VI. 368.
Motmot (3.) VII. 372, 598.
dombey (3.) VII. 373.
Motte, Motten (3.) V. 1088, 1091.
Adelep. (3.) V. 1311.
Ähorn. (3.) V. 1314.
Ampfer. (3.) V. 1313.
Äpricosen. (3.) V. 1313.
Bachwinden. (3.) V. 1315.
Bären. (3.) V. 1358.
Baumweiden. (3.) V. 1316.
Brombeere. (3.) V. 1309.
Bürsten. (3.) V. 1348.
Cameel. (3.) V. 1323.
Eichbaum. (3.) V. 1308.
Gulen. (3.) V. 1286.
Heber. (3.) V. 1088, 1095, 1111, 1261.
Hühnerfrauß. (3.) V. 1309.
Wrost. (3.) V. 1279.

Motte, Gartenbirn. (3.) V. 1355.
Goldpflaumen. (3.) V. 1315.
Hanfseffel. (3.) V. 1304.
Hängbirnen. (3.) V. 1320.
Hermetin. (3.) V. 1352.
Hoyfen. (3.) V. 1320.
Kahneichen. (3.) V. 1308.
Kleider. (3.) V. 1220.
Lager. (3.) V. 1342.
Mandelholz. (3.) V. 1193.
Nessel. (3.) V. 1136, 1305.
Rußbaum. (3.) V. 1310.
Seß. (3.) V. 1224.
Steiß. (3.) V. 1130, 1133, 1313.
Pflaumen. (3.) V. 1306.
Rittersporn. (3.) V. 1287.
Rosen. (3.) V. 1288.
Roskastanien. (3.) V. 1314.
Rothweiden. (3.) V. 1317.
Sauerampfer. (3.) V. 1299.
Schlehen. (3.) V. 1312.
Schmuck. (3.) V. 1317.
Schnecken. (3.) V. 1325.
Schwamm. (3.) V. 1114, 1353.
Seiden. (3.) V. 1326.
Spinn. (3.) V. 1285.
Spiß. (3.) V. 1286, 1318.
Tiger. (3.) V. 1351.
Wasser. (3.) V. 1239, 1458.
Weiden. (3.) V. 1357.
Weißbirnen. (3.) V. 1318.
Weißdorn. (3.) V. 1314.
Wärfel. (3.) V. 1307.
Mottenschmetterlinge (3.) V. 1388, 1389.
Mottenschnecke (3.) V. 738.
Motteux (3.) VII. 44.
Mouceron (3.) III. 149.
Mouche à scie, f. Tentredo (3.) V. 874.
Mouchetrolle (3.) VII. 74.
Mouette = Larus (3.) VII. 397.
Moufet, Theatrum Insectorum (3.) V. 1824.
Moufette (3.) VII. 1504.
de Chill (3.) VII. 1511.
Moufengong (3.) VII. 836.
Moufou (3.) VII. 1333.
à manchettes (3.) VII. 1349.

Mougeot et Neatler, - Stilpces cryptogamicæ vogeso-rhenanae (3.) III. 176, 303.
Mougeotia (3.) III. 201.
Moule, f. Mytilus (3.) V. 335.
Mouletto (3.) VI. 174.
Moull-la (3.) III. 1280.
Mountain-Ash, f. Sorbus aucuparia (3.) III. 2072.
Mountain limestone (3.) I. 745.
Mountain-tea (3.) III. 699.
Mourellier (3.) III. 1329.
des Savanes (3.) III. 1329.
Mouricou (3.) III. 1670.
Mouriria (3.) III. 1904.
Mouriri-chira (3.) III. 1904.
Mouze (3.) VII. 716.
Moussage (3.) III. 1698.
Mousseron (3.) III. 149.
Moustac (3.) VII. 1810.
Moustache (3.) VII. 246.
Moustique (3.) V. 731.
Montan (3.) III. 1164.
Montard (3.) III. 1402.
blanche (3.) III. 1402.
noire (3.) III. 1402.
Mouton (3., 3.) VII. 1338.
de Barbarie (3.) VII. 1341.
à longues jambes (3.) VII. 1242.
Mouton du Cap (3., 3.) VII. 390.
Moutouchi (3.) III. 1674.
Mouchentaube (3.) VII. 301.
Mrdve, Mrdven (3.) VII. 391, 397.
dreijährige (3.) VII. 401.
dünne (3.) VII. 396.
gewöhnliche (3.) VII. 399.
graue (3.) VII. 400.
Härings. (3.) VII. 402.
Riz. (3.) VII. 395.
Sach. (3.) VII. 400.
Wanted. (3.) VII. 404.
Wand. (3.) VII. 397.
Silber. (3.) VII. 403.
Zwerg. (3.) VII. 399.
Moya (3.) I. 789.
M'ror = Cichorium intybus (3.) II. 390.
Mucedinen (3.) III. 63.
Mucedines (3.) III. 63.
Mucedo (3.) III. 62.

Muche (S.) III. 59.
Mehren (S.) III. 61.
Mepet (S.) III. 63.
Mieren (S.) III. 62.
Meißsch (S.) III. 62.
Mispel (S.) III. 61.
Mlang (S.) III. 63.
Munds (S.) III. 62.
Mießer (S.) III. 61.
Kopf (S.) III. 62.
Krüter (S.) III. 61.
Muß (S.) III. 62.
Trag (S.) III. 60.
Zwilling (S.) III. 60.
Muschel (S.) II. 115.
Muze, Muden (S.) V. 773.
Ameisen (S.) V. 816.
Mugel (S.) V. 773.
Bienen (S.) V. 808.
Bissen (S.) V. 798.
Bissenkraut (S.) V. 798.
Blattlaus (S.) V. 809.
Dassel (S.) V. 765.
durchscheinende (S.) V. 814.
Essig (S.) V. 794.
Faden (S.) V. 727.
Meißsch (S.) V. 779.
Frucht (S.) V. 794.
Gallen (S.) V. 804.
Gewitter (S.) V. 792.
Gorb (S.) V. 784.
Grannen (S.) V. 779.
Palme (S.) V. 796.
Hornis (S.) V. 813.
Hummel (S.) V. 814.
Igel (S.) V. 779.
immenseartige (S.) V. 805.
Kiemer (S.) V. 815.
Kloppen (S.) V. 756.
Kletten (S.) V. 803.
kolumbatförmig (S.) V. 744.
Laub (S.) V. 797.
Lippen (S.) V. 778.
Bitter der (S.) V. 830.
Milch (S.) V. 787.
Pfeife (S.) V. 815.
Pflanzen (S.) V. 795.
Pilz (S.) V. 795.
Raub (S.) V. 773.
Raupen (S.) V. 786.
Röhren (S.) V. 796.
Samen (S.) V. 803.
Schwammpflanze (S.) V. 786.
Schwabel (S.) V. 755, 815.
Schweb (S.) V. 777.

Mude, Spieß (S.) V. 777.
Spinnen (S.) V. 762.
Stachel (S.) V. 776.
Stiel (S.) V. 815.
Trüffel (S.) V. 795.
Wespen (S.) V. 814.
Woll (S.) V. 805.
Wurzel (S.) V. 796.
Zwiebel (S.) V. 814.
Mudeneute (S.) VII. 471.
Mudensfang (S.) III. 1362.
Mudensfinger (S.) VI. 613.
Mudensfresser (S.) VII. 70.
Mudentraupenbitter (S.) V. 945.
Mudenschwärmer (S.) V. 1082.
Mudenvogel (S.) VII. 184.
Mucor (S.) III. 62.
caninus (S.) III. 62.
carulis (S.) III. 62.
caudata (S.) III. 62.
fulvus (S.) III. 248.
furfuraceus (S.) III. 248.
glauca (S.) III. 68.
juglandis (S.) III. 62.
luteus (S.) III. 62.
mucedo (S.) III. 62.
rufus (S.) III. 62.
septicus (S.) III. 78.
teguis (S.) III. 63.
vulgaris (S.) III. 62.
Mucorea (S.) III. 59.
Mucorinen (S.) III. 59.
Mucuna (S.) III. 1665.
Mudar, f. Calotropis gigantea (S.) III. 1029.
Mudarium (S.) III. 1030.
Mudd (S.) VI. 292.
Mud-Devil (S.) VI. 449.
Mudela (S.) VI. 681.
Mudfish (S.) VI. 173, 386.
Muffone (S.) VII. 1333.
Muffolo (S.) VII. 1334.
Muffthierchen (S.) V. 22.
eyförmiges (S.) V. 22.
längliches (S.) V. 22.
Muge (S.) VI. 276.
Müger (S.) VII. 944.
Muggendorfer Schylen (M.) I. 642, 693.
Mughetto, f. Convallaria (S.) III. 625.
Mughus (S.) III. 347.
Mugil (S.) VI. 276.
alatus (S.) VI. 385.

Mugil cephalus (S.) VI. 276.
fluviatilis minor (S.) VI. 301.
niger (S.) VI. 276.
Muginae (S.) VI. 277.
Mugo, f. Pingu mughus (S.) III. 347.
Mühlenberg, Catalogus Pl. Amer. sept. (S.) III. 2134.
Descr. Gram. Amer. sept. (S.) III. 2134.
Mühlenschnepfen (S.) III. 1334.
gemeine (S.) III. 1334.
Mühlensandstein (M.) I. 745.
Mühlstein, rheinischer (M.) I. 805.
Mühlstein (S.) III. 1870.
Gras (S.) III. 1871.
Strauch (S.) III. 1871.
Muhlenbergia (S.) III. 1198.
Mulber (S.) IV. 310.
Mulde (M.) I. 569.
Mudenslinie (M.) I. 569.
Mudensschneider (S.) VII. 561.
Mulder, Hydrang. tot m. turk. Wetenschappen (S.) II. 260.
Elenchus Plantarum (S.) III. 2122.
Mulet (S.) VII. 1232.
petit (S.) VII. 1232.
Mulête, f. Unto (S.) V. 317.
Mulet (S.) VII. 865, 867.
Mulinen (S.) III. 1793.
Müllen (S.) III. 1100.
Faden (S.) III. 1101.
Gewürz (S.) III. 1105.
Seiden (S.) III. 1102.
Spacanthen (S.) III. 1101.
Berle (S.) III. 1109.
Taback (S.) III. 1109.
Thee (S.) III. 1004.
Zier (S.) III. 1108.
Müller, f. Singvogel mit ihren Nestern (S.) VII. 674.
Müller, O., Antimalaria infusoria (S.) V. 57.
Entomotrachea (S.) V. 708.
Flora fridrichadellina (S.) III. 2123.
Historia Vermium (S.) V. 538.
Hydrachnae (S.) V. 708.

Müller, O., Frodr. Zool. danicae (3.) VI. 406.
 Zoologia Danica (3.) V. 182, 538.
 Rüllerchen (3.) VII. 34.
 Mull (3.) III. 1773.
 Rülking (3.) VI. 292.
 Mullus (3.) VI. 179, 278.
 barbatus (3.) VI. 279.
 imberbis (3.) VI. 179, 273.
 major (3.) VI. 281.
 surmuletus (3.) VI. 279.
 Rullwurf (3.) VII. 932.
 blinder (3.) VII. 937.
 gemeiner (3.) VII. 933.
 Gldb. (3.) VII. 941.
 Rullwürfe (3.) VII. 932.
 Rullwurfsassel (3.) V. 609.
 behaarte (3.) V. 609.
 geschichte (3.) V. 609.
 Rullwurfsgröfle (3.) V. 1528.
 Rullmameisen (3.) V. 922.
 Rulle (R., S. R. S.) I. 6. XIX.
 Rullwasser (3.) V. 1781.
 Rast (3.) V. 1781.
 Rinden (3.) V. 1783.
 Rullmäfer (3.) V. 1781.
 Sichten (3.) V. 1783.
 Weidens (3.) V. 1782.
 Rullmäuse (3.) V. 1431.
 Rulot (3.) VII. 717.
 volant (3.) VII. 981.
 Rulus (3.) VII. 1232.
 Rullpiefker (3.) V. 1760.
 Rullmeiß (3.) III. 453.
 Ruß (3.) III. 460.
 Schwerd. (3.) III. 454.
 Roubuca (3.) V. 1049.
 Rulnshausen, Sandvater (3.) II. 266.
 Runt (3.) IV. 147, 298, 326.
 Runtfisch (3.) VI. 309.
 Runtblyte (3.) IV. 28.
 Mundia (3.) III. 1295.
 spinosa (3.) III. 1295.
 Runtbriemen (3.) IV. 153.
 Runtmusfeln (3.) IV. 46.
 Runtroje (3.) III. 1211.
 Rulnker, Graf (R.) I. 659, 690.
 Rulndung der Ströme (R.) I. 556.
 der Thäler (R.) I. 554.
 Mungo (3.) III. 1661.

Mungos (3.) III. 687.
 Mungos (3.) VII. 1534.
 Mungowurzel (3.) III. 688.
 Munjeeth, f. Rubia cordifolia (3.) III. 844.
 Munt (3.) VII. 766.
 Munting, A., Phytographia curiosa (3.) III. 2117.
 Muntingia (3.) III. 1192.
 cnlabura (3.) III. 1192.
 Muntjao (3.) VII. 1284.
 Mürnje (3.) III. 1054.
 Mürns (3.) III. 1056.
 Bach (3.) III. 1055.
 Balsam (3.) III. 1056.
 Berg (3.) III. 1071.
 Frauen (3.) III. 765.
 Ragen (3.) III. 1057.
 Kraufe (3.) III. 1055.
 Pfeffers (3.) III. 1055.
 Rogg (3.) III. 1055.
 wilde (3.) III. 1055.
 Mürnjabfarn (3.) III. 765.
 Mürnje, quineische (3.) V. 466.
 Mürngen (3.) III. 1054.
 Ragen (3.) III. 1057.
 Mürnjegruppe (3.) III. 1675.
 gemeine (3.) III. 1675.
 westindische (3.) III. 1675.
 Mürnjegruppen (3.) III. 1675.
 Mürnaal (3.) VI. 285.
 Muraena (3.) VI. 120.
 anguilla (3.) VI. 120.
 caecu (3.) VI. 124.
 conger (3.) VI. 123.
 helena (3.) VI. 123.
 Müräne (3.) VI. 123.
 Mürnenkraut (3.) III. 1429.
 Mürchison (R.) I. 753, 758.
 Mürchisonit = Feldspat (R.) I. 179.
 Mure montana (3.) VII. 765.
 Murex (3.) V. 483.
 aluco (3.) V. 470.
 alucoides (3.) V. 470.
 antiquus (3.) V. 488.
 anus (3.) V. 487.
 babilonia (3.) V. 469.
 brandaris (3.) V. 483.
 colus (3.) V. 488.
 cornutus (3.) V. 483.
 erinaceus (3.) V. 486.
 femoralis (3.) V. 487.
 hanstellum (3.) V. 484, 485.
 hippocostomum (3.) V. 485.

Murex imbricatissimus (3.) V. 478.
 lampus (3.) V. 487.
 lateralis (3.) V. 487.
 mawoinea (3.) V. 486.
 melongena (3.) V. 489.
 morio (3.) V. 488.
 neritoides (3.) V. 486.
 pileare (3.) V. 487.
 ramosus (3.) V. 484, 489.
 rana (3.) V. 488.
 ricinus (3.) V. 480.
 saxatilis (3.) V. 485, 489.
 scorio (3.) V. 485.
 spinicosta (R.) I. 650
 trapezium (3.) V. 483.
 tribulus (3.) V. 483, 485.
 tritonis (3.) V. 486.
 trunculus (3.) V. 483, 486.
 tulipa (3.) V. 489.
 vertagus (3.) V. 478.
 Maria (3.) VI. 291.
 Muriocit (R.) I. 248.
 wirtfelig (R.) I. 248.
 Murier (3.) III. 1565.
 Murguti (3.) III. 888.
 Mürmetthiere (3.) VII. 789.
 Alpen (3.) VII. 788.
 Beutel (3.) VII. 804.
 caladisches (3.) VII. 792.
 fliegendes (3.) VII. 974.
 gemeines (3.) VII. 783.
 maryländisches (3.) VII. 783.
 polnisches (3.) VII. 781.
 Wiefen (3.) VII. 761.
 Mürmetthiere (3.) VII. 789.
 Mürmentit (3.) VII. 765.
 Murray, Aparatus medica-
 minum (3.) III. 2430.
 Murraya (3.) III. 1313.
 paniculata (3.) III. 1313.
 sumatrana (3.) III. 1313.
 Murrenaja (3.) III. 815.
 guana (3.) III. 818.
 Mus (3.) VII. 715. — (3.) II. 133.
 agrarius (3.) VII. 717.
 agrestis (3.) VII. 722.
 aguti (3.) VII. 823.
 alexandrius (3.) VII. 721.
 amphibius (3.) VII. 723.
 aquaticus (3.) VI. 801.
 araneus (3.) VII. 800.
 hævaticus (3.) VII. 722.
 aspalax (3.) VII. 709.

Mus avellanarius (S.) VII. 768.
bipex (S.) VII. 788.
burnsianus (S.) VII. 710.
caffer (S.) VII. 796.
cahirinus (S.) VII. 721.
canadensis (S.) VII. 787.
capensis (S.) VII. 713.
cardin (S.) VII. 768.
cavia (S.) VII. 827.
erlensis (S.) VII. 726.
decumanus (S.) VII. 719.
Fjal (S.) VII. 705.
glocestris (S.) VII. 925.
hudsonius (S.) VII. 709.
jaculus (S.) VII. 793.
labradorius (S.) VII. 788.
laniger (S.) VII. 802.
lemmus (S.) VII. 705.
longipes (S.) VII. 786.
maritimus (S.) VII. 714.
meridianus (S.) VII. 786.
messorius (S.) VII. 718.
minutus (S.) VII. 718.
muscardinus (S.) VII. 768.
musculus (S.) VII. 716.
noricus (S.) VII. 761.
norvegicus (S.) VII. 705.
oceanomus (S.) VII. 724.
paca (S.) VII. 825.
perchal (S.) VII. 720.
piloides (S.) VII. 721.
poncticus (S.) VII. 761.
porcellus (S.) VII. 828.
quercinus (S.) VII. 767.
sericinus (S.) VII. 718.
quillus (S.) VII. 714.
sylvaticus (S.) VII. 717.
sylvestris.americannus (S.) VII. 923.
talpinus (S.) VII. 709.
tamaricinus (S.) VII. 786.
terrestris (S.) VII. 724.
typhlus (S.) VII. 704.
Musa (S.) III. 517.
paradisica (S.) III. 517.
sapientum (S.) III. 522.
trogodytarum (S.) III. 521.
Musaceae (S.) III. 462, 465, 514.
Musangha (S.) VII. 1536.
Musparagus (S.) VII. 947, 949.
Musc (S.) VII. 1272.
Musca (S.) V. 779.
bifasciata (S.) V. 796.

Musca cadaverina (S.) V. 785.
carnaria (S.) V. 785.
caesar (S.) V. 784.
domestica (S.) V. 787.
 - *minor* (S.) V. 791.
gibbosa (S.) V. 813.
lavarum (S.) V. 786.
 - *major* (S.) V. 786.
 - *minor* (S.) V. 786.
meridiana (S.) V. 792.
meteorica (S.) V. 792.
mortuorum (S.) V. 794.
pipiens (S.) V. 875.
plumata (S.) V. 813.
radicum (S.) V. 796.
tripilis (S.) V. 837.
vipipara (S.) V. 785.
 - *major* (S.) V. 785.
 - *minor* (S.) V. 786.
vomitonia (S.) V. 779.
Muscadler (S.) III. 1518.
Muscardin (S.) VII. 768.
Muscardinus (S.) VII. 768.
Muscari (S.) VII. 563.
Muscata (S.) III. 1869.
Muscatsbaum (S.) III. 1518.
gemeiner (S.) III. 1518.
Muscatsäume (S.) III. 1518.
Muscatsblüthe (S.) III. 1518.
Muscatsbutter (M., D., W., G.) I. S. XVII.
Muscatefker (S.) III. 1869.
rother (S.) III. 1869.
weißer (S.) III. 1869.
Muscatefkerapfel (S.) III. 2088.
Muscatefkerapfelfe (S.) III. 2088.
Muscatefkerbirne, rothe (S.) III. 2079.
Muscatefkerbirnen (S.) III. 2077.
Muscatefkerhüttling (S.) III. 2063.
Muscatefkerfalsch (S.) III. 1073.
Muscathyacinthe (S.) III. 563.
Muscatine (S.) III. 1869.
Muscattische (S.) III. 2051.
englische (S.) III. 2051.
ungarische (S.) III. 2051.
Muscatus (S.) III. 1548.
amerikanische (S.) III. 1252.

Muscatus von Santa Fe, f. *Myristica otoba* (S.) III. 1518.
Muscatusse (S.) III. 1453, 1506, 1518.
Muscatusscham (S.) III. 1519.
Muscatusschilf (S.) II. 113, - III. 1519.
Muschel (S.) V. 262. **Bgl.**
Muschel.
April (S.) V. 385.
Art (S.) V. 316.
Bernsteins (S.) V. 508.
Bocassen (S.) V. 310.
Büchsen (S.) V. 312.
Buchaben- (S.) V. 305.
Compagn (S.) V. 306.
Dreppel (S.) V. 303.
Eichel (S.) V. 325.
Enten (S.) V. 312, 342, 507.
Finger (S.) V. 295.
fliegende (S.) V. 387.
Fluß (S.) V. 317.
Flüßerl (S.) V. 521.
Gien (S.) V. 302, 306.
Hammer (S.) V. 309.
Pariser (S.) V. 307.
Perz (S.) V. 314.
Pöhlsteget (S.) V. 300.
Safes (S.) V. 304.
Ramm (S.) V. 303.
Rapp (S.) V. 308.
Rufen (S.) V. 371.
Rugel (S.) V. 303.
Sager (S.) V. 305.
Sappen (S.) V. 323.
Waler (S.) V. 320.
Wies (S.) V. 335.
Waget (S.) V. 330.
Ost u. West (S.) V. 316.
Pantoffel (S.) V. 505.
Papus (S.) V. 341.
Perl (S.) V. 360.
Perlwasser (S.) V. 361.
Wahle (S.) V. 274.
Wilgrims (S.) V. 305.
Wlatt (S.) V. 298.
Wapfel (S.) V. 302.
Wiesen (S.) V. 330.
Sammes (S.) V. 327.
Sands (S.) V. 291.
Scheiben (S.) V. 311.
Schiff (S.) V. 326.

Muschel, Schinken (S.) V. 348.
Schwalben (S.) V. 360.
Schwänen (S.) V. 319.
Sieb. (S.) V. 270.
Sied. (S.) V. 348.
Strand (S.) V. 332.
Striegel (S.) V. 298.
Taschen (S.) V. 368.
Tiger (S.) V. 312.
Todtenkopf (S.) V. 503.
Trog (S.) V. 311.
Tunfen (S.) V. 299.
Been (S.) V. 318.
Wenus (S.) V. 305.
 — **Stein** (S.) V. 312.
Zickzack (S.) V. 387.
Zipfel (S.) V. 314.
Zwiefel (S.) V. 369.
Muschel (des Ohres) (S.) IV. 96.
Muschelablagerungen über dem Meerespiegel (M.) I. 647.
Muschelanhäufungen (M.) I. 612.
Muschelconglomerat (M.) I. 630, 658.
Muschelente (S.) VII. 449.
Muschelerdeguben (M.) I. 687.
Muschelgerus (M.) I. 533, 657.
Muschelinsecten (S.) V. 623.
 breite (S.) V. 624.
 Eiter der (S.) V. 708.
 runde (S.) V. 623.
 vielsäßige (S.) V. 625.
Muschelkalf (M.) I. 711, 716, 727.
 mittlere Abtheilung des (M.) I. 719.
 obere Abtheilung des (M.) I. 716.
 untere Abtheilung des (M.) I. 721.
Muschelkraden (S.) V. 496.
 armlose (S.) V. 496.
 dreypedige (S.) V. 505.
 nackte (S.) V. 507.
 scheibenförmige (S.) V. 503.
 vielarnte (S.) V. 506.
 vielschalige (S.) V. 508.
 walzige (S.) V. 497.
 zweygerungte (S.) V. 502.
 zweyschalige (S.) V. 507.

Muschelmantel (S.) V. 292.
Muschelmarmor, opatistischer (M.) I. 233.
Muschelmassen über dem Meerespiegel (M.) I. 612.
Muschelmergel (M.) I. 650.
Muschelmelasse (M.) I. 658.
Muschelmund (S.) V. 262.
Muscheln (S.) IV. 570. — V. 262. Bgl. **Muschel**.
 im Alluvium (M.) I. 624.
 Aufenthalt der (S.) V. 267.
 Bohr- (S.) V. 285.
 Fortpflanzung der (S.) V. 267.
 Gaff- (S.) V. 297.
 Gähn- (S.) V. 305.
 Gien- (S.) V. 305.
 Hüft- (S.) V. 269, 329.
 Eiter der (S.) V. 390.
 Organe der (S.) V. 262 ff.
 Röhren- (S.) V. 270.
 Schutter- (S.) V. 269.
 im Tuff (M.) I. 789.
 Wenus- (S.) V. 305.
 Verbreitung der (S.) V. 267.
Muschelpatelle (S.) V. 478.
 gemeine (S.) V. 478.
Muschelstempeln (S.) III. 94.
 gemeine (S.) III. 94.
Muschelstein (M.) I. 658.
Muschelschalen (S.) V. 262.
Muschelsteife, f. **Steckmuschel** (S.) V. 348.
Muschelwächter (S.) V. 332, 349, 653.
Muschini, f. **Muscari** (S.) III. 563.
Musci (S.) III. 177.
 arborei herba (S.) III. 258.
Muscicapa (S.) VII. 71.
 alector (S.) VII. 75.
 albicollis (S.) VII. 72.
 atricapilla (S.) VII. 71.
 audax (S.) VII. 77.
 barbata (S.) VII. 75.
 cana (S.) VII. 78.
 collaris (S.) VII. 72.
 ferox (S.) VII. 78.
 fureata (S.) VII. 78.
 griseola (S.) VII. 73.
 muscipeta (S.) VII. 71.
 paradisi (S.) VII. 74.
 plumbea (S.) VII. 74.

Muscicapa rubriceollis (S.) VII. 81.
 tyrannus (S.) VII. 78.
 vociferans (S.) VII. 74.
Muscipeta (S.) VII. 74.
Muscipula (S.) III. 1367.
Musculus (S.) VII. 716, 1005, 1014, 1039.
Musca aploperistomus (S.) III. 262.
 arborea (S.) III. 258, 259.
 astomus (S.) III. 262.
Musca capillarens (S.) III. 287.
 catharticus (S.) III. 318.
 cinerea (S.) III. 287.
 cranii humani (S.) III. 255.
 cumatilla (S.) III. 257.
 diploperistomus (S.) III. 262.
 gymnostomus (S.) III. 262.
 peristomus (S.) III. 262.
 terrestris (S.) III. 257.
 vulgaris (S.) III. 297.
Musella (S.) VI. 315.
Musette (S.) VII. 947, 949.
Musket (M.) I. 750.
Mushroom, f. **Fungus** (S.) III. 32.
Musikhorn (S.) V. 451.
Musik, wilde (S.) V. 458.
Muskäse (S.) III. 1717.
 gemeine (S.) III. 1717.
 westindische (S.) III. 1718.
Muskäsen (S.) III. 1717.
Muskel, **Muskeln** (S.) IV. 31, 225.
 Arm- (S.) IV. 39.
 — dreypediger (S.) IV. 39.
 — innerer (S.) IV. 39.
 — zweypediger (S.) IV. 39.
 armbewegende (S.) IV. 237.
 Augen- (S.) IV. 47.
 Bauch- (S.) IV. 36.
 — äußere Schiefe (S.) IV. 36.
 — innere Schiefe (S.) IV. 36.
 — quere (S.) IV. 37.
 — schmale gerade (S.) IV. 37.
 Haut- (S.) IV. 34.
 Senge- (S.) IV. 32.

Muskel, Venge, kleiner (S.) IV. 42.
 birnförmiger des Kreuz-
 beins (S.) IV. 42.
Brust- (S.) IV. 37.
 - dreieckiger (S.) IV. 37.
 - großer (S.) IV. 37.
 - kleiner (S.) IV. 37.
Delta- (S.) IV. 33, 38.
 durchflochener, größer und
 kleiner (S.) IV. 35.
Ellen- (S.) IV. 40.
 - äußerer (S.) IV. 40.
 - innerer (S.) IV. 40.
Flügel- (S.) IV. 47.
 - äußerer (S.) IV. 47.
 - innerer (S.) IV. 47.
Fuß- (S.) IV. 45.
Gefäß- (S.) IV. 42.
 - großer (S.) IV. 42.
 - kleiner (S.) IV. 42.
 - mittlerer (S.) IV. 42.
Gesichts- (S.) IV. 43, 46.
Glüeder- (S.) IV. 38.
 - hintere (S.) IV. 42.
 - vordere (S.) IV. 38.
Haken- (S.) IV. 38.
Hals- (S.) IV. 33.
 - breiter (S.) IV. 33, 37.
 - langer (S.) IV. 38.
Hand- (S.) IV. 40, 41.
 - kurzer (S.) IV. 41.
 - langer (S.) IV. 40.
Haut- (S.) IV. 33.
Hinterhaupt- (S.) IV. 33.
Hirnschalen- (S.) IV. 46.
 homologe (S.) IV. 179.
Hüfte- (S.) IV. 42.
 - innerer (S.) IV. 42.
Hüftbein- (S.) IV. 43.
 - halbhäutiger (S.) IV.
 43.
 - halbförmiger (S.) IV. 43.
Hüftloch- (S.) IV. 42.
 - äußerer (S.) IV. 42.
 - innerer (S.) IV. 42.
Joch- (S.) IV. 46.
 - großer (S.) IV. 46.
 - kleiner (S.) IV. 46.
Kamm- (S.) IV. 43.
Kappen- (S.) IV. 34.
Kau- (S.) IV. 47.
Kiefer- (S.) IV. 46.
 - zweyhäutiger (S.) IV.
 47.

Muskel, Kinn- (S.) IV. 46.
 - dreieckiger (S.) IV. 46.
 - viereckiger (S.) IV. 46.
Kniekehle- (S.) IV. 44.
Knorren- (S.) IV. 39.
 - kurzer (S.) IV. 39.
Kopf- (S.) IV. 36, 46.
 - eigene (S.) IV. 46.
 - grade (S.) IV. 36.
 - schiefe (S.) IV. 36.
 - seitliche (S.) IV. 36.
 - vordere grade (S.) IV.
 38.
 - zufallende (S.) IV. 46.
Leibes-, allgemeine (S.) IV.
 32.
Lenden- (S.) IV. 36, 42.
 - großer (S.) IV. 42.
 - kleiner (S.) IV. 42.
 - viereckiger (S.) IV. 36.
Luftröhren- (S.) IV. 33.
Nagen- (S.) IV. 33.
Rund- (S.) IV. 46.
Nacken- (S.) IV. 35.
 - absteigender (S.) IV. 35.
 - zweyhäutiger (S.) IV.
 35.
Oberarm- (S.) IV. 38.
Ohren- (S.) IV. 47.
Pyramiden- (S.) IV. 37.
 - kleiner (S.) IV. 37.
Quer- (S.) IV. 35.
Rauten- (S.) IV. 34.
Reihen- (S.) IV. 177.
Ring- (S.) IV. 46.
Rücken- (S.) IV. 33, 34.
 - breiter (S.) IV. 34.
 - vierseitiger (S.) IV. 35.
Rumpf- (S.) IV. 33.
 - hintere (S.) IV. 34.
 - seitliche (S.) IV. 36.
 - vordere (S.) IV. 36.
runder (S.) IV. 38.
 - großer (S.) IV. 38.
 - kleiner (S.) IV. 38.
Säg- (S.) IV. 35.
 - oberer (S.) IV. 35.
 - unterer (S.) IV. 35.
 - vorderer (S.) IV. 37.
Schenkelbinde- (S.) IV. 33.
Schenkel- (S.) IV. 42, 43.
 - grader (S.) IV. 43.
 - schlanker (S.) IV. 43.
 - viereckiger (S.) IV. 42.
 - zweyköpfiger (S.) IV. 43.

Muskel, Schienbein- (S.) IV.
 44.
 - hinterer (S.) IV. 45.
 - vorderer (S.) IV. 44.
Schläfen- (S.) IV. 47.
Schließ- (S.) IV. 71.
Schlund- (S.) IV. 33.
Schulftbein- (S.) IV. 36.
Schneider- (S.) IV. 43.
Schulter- (S.) IV. 38.
Spann- (S.) IV. 43.
Speichen- (S.) IV. 39.
 - äußerer (S.) IV. 39.
 - kürzer (S.) IV. 39.
 - langer (S.) IV. 39.
Spus- (S.) IV. 41, 45.
Stachel- (S.) IV. 35.
 - großer (S.) IV. 35.
 - kleiner (S.) IV. 35.
Steigbügel- (S.) IV. 192.
Stirn- (S.) IV. 33.
Streck- (S.) IV. 32.
symmetrische (S.) IV. 176.
Trompeten- (S.) IV. 46.
Unterkiefer- (S.) IV. 46
 verknüpfte (S.) IV. 181.
Worderarm- (S.) IV. 39.
Waden- (S.) IV. 44.
 - dritter (S.) IV. 44.
 - kleiner (S.) IV. 44.
 - eigentlicher (S.) IV. 44.
Wadenbein- (S.) IV. 44.
 - kurzer (S.) IV. 44.
 - langer (S.) IV. 44.
Zungen- (S.) IV. 47, 62.
 - Kinn- (S.) IV. 63.
Zwilling- (S.) IV. 42, 44.
Zwischenflossen- (S.) IV.
 41, 45.
 - äußerer (S.) IV. 41.
 - innerer (S.) IV. 41.
Zwischenquer- (S.) IV. 35.
Zwischenquerfortsatz- (S.)
 IV. 36.
Zwischenrippen- (S.) IV. 36.
Zwischenstachel- (S.) IV. 36.
Muskeltbewegung (S.) IV. 234,
 254. S. Bewegung.
Muskelfasern (S.) IV. 126.
Muskelhaut (S.) IV. 69.
Muskelfresse (S.) IV. 174.
Muskelnerv (S.) IV. 57.
 tiefer (S.) IV. 57.
Muskelforgane (S.) IV. 140.
 Bedeutung der (S.) IV. 173.

- Rustelpaar**, Zahl der (S.) IV. 32.
- Rustelreihe** (S.) IV. 174.
- Rustelschichten** (S.) IV. 176.
- Rustelstrang** (S.) IV. 181.
- Rustelsystem** (S.) IV. 22, 31, 392.
- Entwickelung des** (S.) IV. 108, 124.
- Berrichtungen des** (S.) IV. 234.
- Wirkungen derselben, insbesondere (S.) IV. 236.
- Wirkungen derselben, überhaupt (S.) IV. 234.
- wirkfähriges (S.) IV. 236.
- Rustelstiere** (S.) IV. 568, 569, 578. — V. 6. — VI. 419. — VII. 1116.
- Musk-wood** (S.) III. 1307.
- Musmon** (S.) VII. 1333.
- Musophaga** (S.) VII. 358.
- violacea (S.) VII. 358.
- Musquitos** (S.) V. 728.
- Mussaenda** (S.) III. 882.
- frondosa (S.) III. 882.
- glabra (S.) III. 883.
- landia (S.) III. 882.
- latifolia (S.) III. 883.
- Mustel**, Traité theor. et pratique de la Végétation (S.) II 259, 260.
- Mustela** (S.) VI. 150, 284.
- africana (S.) VII. 772.
- altera (S.) VI. 37.
- fluviatilis minor (S.) VI. 36, 151.
- fosilis (S.) VI. 285.
- Mustela** (S.) VII. 1479.
- barbata (S.) VII. 1515.
- canadensis (S.) VII. 1493.
- caucaseana (S.) VII. 1515.
- erminea (S.) VII. 1498.
- foina (S.) VII. 1492.
- furo (S.) VII. 1502.
- lutra (S.) VII. 1485.
- lutroloa (S.) VII. 1489.
- lutris (S.) VII. 1479.
- martes (S.) VII. 1491.
- nivalis (S.) VII. 1497.
- patorius (S.) VII. 1501.
- sarmatica (S.) VII. 1506.
- vigon (S.) VII. 1491.
- vulgaria (S.) VII. 1497.
- Mustela zibellina** (S.) VII. 1494.
- zorilla (S.) VII. 1504.
- Mustelus** (S.) VI. 61, 63.
- cestrina (S.) VI. 61.
- Mutellina** (S.) III. 1824.
- Mutisia** (S.) III. 738.
- elematis (S.) III. 738.
- Mutisaceae** (S.) III. 737.
- Mutissen** (S.) III. 710, 737.
- Muttah** (S.) VI. 275.
- Mutterharz** (S.) III. 1808.
- Mutterkrissen** (S.) III. 755.
- gemeine (S.) III. 755.
- Mutterkorn** (S.) III. 50, 391.
- Mutterkraut** (S.) III. 760, 2002.
- gemeines (S.) III. 760.
- Mutterkräuter** (S.) III. 760.
- Mutterknoten** (S.) VI. 292.
- Mutttern** (S.) III. 1821.
- Mutterneifen** (S.) III. 1946.
- Mutterwurz** (S.) III. 1795.
- Mutterzimmet** (S.) III. 1828.
- Mutum** (S.) VII. 601.
- Mutyara** (S.) V. 365.
- Müße** (S.) II. 87.
- faserige (S.) III. 261.
- polnische (S.) V. 482.
- Müßenrobbe** (S.) VII. 1459.
- Muzy** (S.) III. 529.
- Mya** (S.) V. 291, 317.
- arenaria (S.) V. 291.
- margaritifera (S.) V. 321.
- plectorum (S.) V. 320.
- truncata (S.) V. 293.
- vulsella (S.) V. 369.
- Myagrurn** (S.) III. 1385, 1396.
- perfoliatum (S.) III. 1385.
- Myargyrit** (R.) I. 447.
- Mycelium** (S.) III. 44.
- Mycetes** (S.) VII. 1730.
- barbatus (S.) VII. 1731.
- Mycetophagus** (S.) V. 1777.
- Mycetophila** (S.) V. 753.
- fungorum (S.) V. 763.
- Mycoderma** (S.) III. 193.
- Mycetria** (S.) VII. 547.
- americana (S.) VII. 547.
- Mydas** (S.) VI. 511.
- Mydaus** (S.) VII. 1512.
- meliceps (S.) VII. 1512.
- Mydri** (S.) VI. 361.
- Mycelomyces** (S.) III. 90.
- Mygale** (S.) V. 690.
- Mygale avicularia** (S.) V. 690.
- nidulana (S.) V. 691.
- venatoria (S.) V. 691.
- Mygale** (S.) VII. 944, 950.
- pyrenaica (S.) VII. 947.
- Myginda** (S.) III. 1736.
- rhacoma (S.) III. 1737.
- uragoga (S.) III. 1737.
- Mygna** (S.) VII. 406.
- Myliathera** (S.) VII. 64.
- Mylabris** (S.) V. 1753.
- eichorii (S.) V. 1753.
- variabilis (S.) V. 1753.
- Myletes** (S.) VI. 329.
- Mytilus**, Ordnungsfischehierarchie (S.) V. 181.
- Myonyma** (S.) III. 874.
- obovata (S.) III. 874.
- Myopoprin** (S.) III. 1101.
- Eiter, der (S.) III. 1137.
- Myopotamus** (S.) VII. 735.
- coypus (S.) VII. 735.
- Myoschilos** (S.) III. 1502.
- oblonga (S.) III. 1502.
- Myonotis** (S.) III. 1090.
- arvensis (S.) III. 1090.
- intermedia (S.) III. 1090.
- lappula (S.) III. 1090.
- plaustris (S.) III. 1090.
- scorpioides (S.) III. 1090.
- Myoxus** (S.) VII. 765.
- Myrcia** (S.) III. 1943.
- coriacea (S.) III. 1943.
- Myrica** (S.) III. 356, 1981.
- cerifera (S.) III. 356.
- gale (S.) III. 356.
- saya (S.) III. 933.
- Myricaria** (S.) III. 1980.
- Myricinen** (S.) III. 356.
- Myriophyllum** (S.) III. 194, 344.
- apicatum (S.) III. 344.
- Myristica** (S.) III. 1282, 1518.
- moschata (S.) III. 1818.
- Myrsinaceae** (S.) III. 1516, 1547.
- Eiter, der (S.) III. 2101.
- Myrsinifer** (R.) I. 364.
- Myrmecephala** (S.) VII. 843, 848.
- aculeata (S.) VII. 843.
- brachyura (S.) VII. 849.
- capensis (S.) VII. 855.
- didactyla (S.) VII. 848.
- lubata (S.) VII. 850.

Myrmecophaga macrora (Z.) VII. 858.
pentadactyla (Z.) VII. 859.
tesminckii (Z.) VII. 859.
tetradactyla (Z.) VII. 849, 859.
tridactyla (Z.) VII. 849, 858.
Myrmeleon (Z.) V. 1456.
formicarius (Z.) V. 1456.
Myrobalanen (B.) III. 839, 908, 1602, 2055.
 graue (B.) III. 1602.
 Eiter. der (B.) III. 1133.
Myrobalan-gals (B.) III. 916.
Myrobalani (B.) III. 915.
bellerici (B.) III. 915.
chebulae (B.) III. 916.
indici (B.) III. 916.
nigri (B.) III. 916.
Myrobalanus (B.) III. 915, 1602, 1777, 2055.
bellericus (B.) III. 915.
emblica (B.) III. 1602.
Myrodendron (B.) III. 1304.
amplexicaule (B.) III. 1304.
Myrospermum (B.) III. 1679.
peruiferum (B.) III. 1679.
toluiferum (B.) III. 1680.
Myrothecium (B.) III. 76.
inundatum (B.) III. 76.
Myroxylon (B.) III. 1679.
Myrrha (B.) III. 1524, 1760.
Myrrhe (Dr. D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1760.
Myrrhenbaum (B.) III. 1760.
Myrrhenkraut (B.) III. 1843.
Myrrhenlören (B.) III. 1524.
Myrrhenmerz (B.) III. 1842.
 durchwachener (B.) III. 1842.
 schwarzer (B.) III. 1842.
Myrrhenmerze (B.) III. 1842.
Myrrhin (B.) III. 1799.
gracilis (B.) III. 1801.
major (B.) III. 1799.
odorata (B.) III. 1799.
Myrsine (B.) III. 1121.
africana (B.) III. 1122.
atrophyllosum (B.) III. 1122.
badula (B.) III. 1122.
barthesia (B.) III. 1122.
melanophleas (B.) III. 1122.

Myrsinen (B.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1099, 1120.
 Eiter. der (B.) III. 1138.
Myrtaceen (B.) III. 1789, 1916.
 Eiter. der (B.) III. 2107.
Myrta (B.) III. 1941.
Myrte (B.) III. 1940.
 gemeine (B.) III. 1941.
Myrteen (B.) III. 1940.
 Eiter. der (B.) III. 2106.
Myrten (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1755, 1789, 1917, 1940.
 Citrouen. (B.) III. 1943.
 Gemürz. (B.) III. 1942.
 Kappen. (B.) III. 1943.
 Kisch. (B.) III. 1947.
 Kümmer. (B.) III. 1944.
 Kröpfel. (B.) III. 1941.
 Pfeffer. (B.) III. 1943.
 Sereen. (B.) III. 1950.
 Thees. (B.) III. 1940.
Myrtengewächse (B.) III. 1939.
 gemeine (B.) III. 1939.
Myrtillen (B.) III. 839, 889, 891.
Myrtillus (B.) III. 891.
Myrta (B.) III. 1941.
Myrta Cistus (B.) III. 1371.
Myrtus (B.) III. 1940, 1941, 1942, 1943.
 communis (B.) III. 1941.
 coriacea (B.) III. 1943.
 pimenta (B.) III. 1942.
Mysis (Z.) V. 635.
oculata (Z.) V. 635.
Mysticetus (Z.) VII. 997, 1014.
Mystus (Z.) VI. 80.
Mythologische Heilkräuter (B.) II. 376.
 Nahrungspflanzen (B.) II. 375.
 Pflanzen (B.) II. 374.
 Stempflanzen (B.) II. 375.
Mytilopus (Z.) VII. 1381.
Mytilus (Z.) V. 335.
anatinus (Z.) V. 318.
crisagalli (Z.) V. 381.
cygneus (Z.) V. 319.
edulis (Z.) V. 335.
frons (Z.) V. 381.
hirundo (Z.) V. 360.
lithophagus (Z.) V. 342.
margaritiferus (Z.) V. 360.

Mytilus modiolus (Z.) V. 341.
rugosus (Z.) V. 312.
Myza (Z.) VII. 406.
Myza (B.) III. 1099.
Myxine (Z.) VI. 33.
glutinosa (Z.) VI. 33.
Myxosporium (B.) III. 53.
Myzotrichum (B.) III. 73.
chartarum (B.) III. 73.

N.

Na-atzutz = Zizyphus vul-garis (B.) II. 381.
Nabal (Z.) VII. 1207.
Nabba (Z.) VII. 1208.
Nabonna (Z.) VII. 949.
Naben (B.) III. 1748.
Nabel (B.) II. 82.
Nabel (Z.) IV. 328.
Nabelbläschen (Z.) IV. 302.
Nabelgefäße (Z.) IV. 304.
Nabelflecke (B.) III. 1792.
 gemeine (B.) III. 1792.
 indische (B.) III. 1793.
Nabelflecken (B.) III. 1792.
Nabelgefäße (B.) III. 968.
Nabelschinde (Z.) V. 438.
 blaue (Z.) V. 439.
 gelbe (Z.) V. 439.
 gemeine (Z.) V. 438.
 weiße (Z.) V. 439.
Nabelschnecken (Z.) V. 438.
Nabelschuur (Z.) IV. 301.
Nabelschwein (Z.) VII. 1137.
Nabelvene (Z.) IV. 302.
Naba (Z.) VII. 1322.
Naccari. *Algologia adriat.* (B.) III. 380.
 Flora veneta (B.) III. 2125.
Ornith. veneta (Z.) VII. 671.
Naccherone (B.) V. 386.
Nachschwebende Gestalten (Dr.) I. 80.
Nachbildung (Z.) IV. 318.
 Theorie der (Z.) IV. 315, 316.
Nachensfäden (B.) III. 183.
 eßförmige (B.) III. 184.
 gelbförmige (B.) III. 184.
 grünförmige (B.) III. 184.
 spitze (B.) III. 183.

Radentenden (S.) V. 521.
 gemeine (S.) V. 522.
 Radenquaste (S.) V. 194.
 pfeilförmige (S.) V. 194.
 Radenschnecke (S.) V. 414.
 elliptische (S.) V. 414.
 gemeine (S.) V. 414.
 Radenthierchen (S.) V. 28.
 schüsselförmiges (S.) V. 28.
 Radstaffen (S.) VII. 1706.
 mit Kammsähnen (S.) VII.
 1708.
 kurzbeinige (S.) VII. 1706.
 langbeinige (S.) VII. 1721.
 mit Nagelhöhlen (S.) VII.
 1707.
 Radstelme (B.) II. 169. —
 III. 876.
 Radstatter (S.) V. 1068, 1181.
 Radstisch (S.) VI. 366.
 Radstunde (S.) VII. 1542.
 Radstypacinthen (B.) III. 570.
 gemeine (B.) III. 570.
 Radstrigal (S.) VII. 35.
 Wofard. (S.) VII. 32.
 große (S.) VII. 39.
 Sumpf. (S.) VII. 47.
 Wicner. (S.) VII. 39.
 Radstutzen (S.) VII. 1579.
 Radstutzer (B.) III. 1876.
 gemeine (B.) III. 1876.
 Radstutzeren (B.) III. 1876.
 Radstückenkraut (B.) III. 1361.
 Radstypagry (S.) VII. 359.
 Radstypau enaue (S.) V. 1088,
 1139, 1362.
 großes (S.) V. 1139, 1140,
 1364.
 kleines (S.) V. 1139, 1141,
 1362.
 mittleres (S.) V. 1139, 1141,
 1364.
 Radstrandvogel (S.) VII. 111.
 Radstreifer (S.) VII. 539.
 Radstscharten (B.) III. 987.
 gemeiner (B.) III. 987.
 Radstschatten (S.) VII. 111.
 Radstschwaib (S.) VII. 111.
 Nacht-Slang (S.) VI. 563.
 Radstviolen (B.) III. 1400.
 gemeine (B.) III. 1401.
 traurige (B.) III. 1401.
 Radstviolen (B.) III. 1400.
 Radstwanter (S.) IV. 263.
 Radstasterblume (B.) III. 1076.

Raden (S.) IV. 328.
 Radenaugen (S.) V. 38.
 gehärtetes (S.) V. 39.
 langborstiges (S.) V. 38.
 Radenkoste (S.) IV. 341.
 Radenmuskel (S.) IV. 35.
 absteigender (S.) IV. 35.
 zweyhäufiger (S.) IV. 35.
 Radenschlagader (S.) IV. 75.
 Naere (S.) V. 351, 357.
 Radelbant (S.) V. 521.
 Radelisenery (W.) I. 333.
 Radelery (W.) I. 431.
 Radelfarren (B.) III. 308,
 345.
 Radelergeln (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Radelstisch, Radelstische (S.) VI.
 94.
 gemeiner (S.) VI. 95.
 gestrichelter (S.) VI. 95.
 großer (S.) VI. 96.
 pferdförmiger (S.) VI. 96.
 wurmförmiger (S.) VI. 94.
 Radelthüler (B.) III. 23, 308,
 345.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Siter. über (B.) III. 371.
 zweyhäufige (B.) III. 361.
 Radeltraut (B.) III. 1801.
 Radeln der Gebirge (W.) I.
 549.
 Radelstorphyre (W.) I. 505.
 Radelstreußeln (B.) III. 890.
 eßbare (B.) III. 890.
 Radelschnecke (S.) V. 469.
 gemeine (S.) V. 470.
 knosige (S.) V. 470.
 rauhe (S.) V. 470.
 stachelige (S.) V. 470.
 weiße (S.) V. 470.
 Radelschnecken (S.) V. 469.
 Radelwälder (B.) II. 311.
 Radelzeibel (B.) III. 1492.
 einfache (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1492.
 Radelzeideln (B.) III. 1492.
 Radelzeolith (W.) I. 169.
 Radelzinnerz (W.) I. 341.
 Raden (B.) III. 1297.
 Binsen. (B.) III. 1297.
 Hanf. (B.) III. 1299.
 Harz. (B.) III. 1299.
 Obst. (B.) III. 1299.
 Stren. (B.) III. 1298.

Naga-mu-Vallh (B.) III. 1704.
 Nagassarium (B.) III. 1424.
 Nageia (B.) III. 357.
 Japonica (B.) III. 357.
 Nagel (S.) IV. 28, 93.
 Nagel (S.) V. 418, 484, 505.
 Bisam. (S.) V. 485.
 wohlriechender (S.) V. 418,
 484.
 Nägel (S.) IV. 92, 93, 379.
 Nagelboom (B.) III. 1947.
 Nagelbrand (B.) III. 49.
 Nagelstein (B.) III. 1944.
 Nagelsteinbaum (B.) III. 1944.
 gemeiner (B.) III. 1945.
 Nagelsteinbäume (B.) III. 1944.
 Nagelsteincorallen (S.) V. 152.
 Nagelsteintoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Nagelsteinuß (B.) III. 1522.
 Nagelstein (W., D. W. S.)
 I. S. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1943, 1947.
 Nagelsteinpfeffer (B.) III. 1942.
 Nagelsteintupf (B.) III. 148, 152.
 Nagelsteinwurz (B.) III. 2006.
 Berg. (B.) III. 2007.
 gemeine (B.) III. 2006.
 Wasser. (B.) III. 2007.
 Nagelsteinwurz (B.) III. 2006.
 Nagelstufen (B.) III. 185.
 parige (B.) III. 185.
 Nagelstessen (W.) I. 717.
 Nagelstee (S.) V. 1337.
 Nagelstuh (W.) I. 529, 658.
 Nagelstolk (W.) I. 233.
 Nageltraut (B.) III. 2003.
 Nageltröbe (S.) VI. 490.
 glatte (S.) VI. 491.
 Nagelstunze (B.) III. 115.
 nadelberrnige (B.) III. 115.
 Nagelstuschel (S.) V. 330.
 gemeine (S.) V. 330.
 hufförmige (S.) V. 334.
 Nagelstuscheln (S.) V. 330.
 Nagelstrochen (S.) VI. 45.
 Nagelsthyler (S.) VII. 1434.
 Nagelstuelz (S.) VI. 83.
 plattköpfiger (S.) VI. 83.
 rundköpfiger (S.) VI. 83.
 Naghawali (B.) III. 885.
 Nagelsther (S.) V. 1633.
 Nagkeaur, f. Mesua ferrea
 (B.) III. 1424.
 Nagmaul (S.) VI. 270.

Nagmäuse (Z.) VII. 702.
 Nagmilben (Z.) V. 666.
 Nagor (Z.) VII. 1385.
 Nagua (Z.) VII. 1114. S.
 Naqua.
 Nahrung der Pflanzen (Z.) II.
 158.
 — — Eiter. der (Z.) II.
 267.
 Nahrungspflanzen (Z.) II. 330.
 mythologische (Z.) II. 375.
 Nahrungsst. (Z.) IV. 132,
 220.
 Nahrungsstoff (Z.) IV. 132,
 212.
 Nacht (Z.) II. 77. — III. 1790.
 Nachtigall (Z.) VI. 620.
 gemeine (Z.) VI. 621.
 große (Z.) VI. 621.
 kleine (Z.) VI. 621.
 Nachtigallen (Z.) VI. 620.
 Nai (Z.) III. 1666.
 corana (Z.) III. 1666.
 Nais (Z.) V. 565.
 proboscidea (Z.) V. 566.
 serpentina (Z.) V. 566.
 tubifex (Z.) V. 567.
 Naja (Z.) VI. 560.
 tripudians (Z.) VI. 560.
 Najaden (Z.) III. 23, 308,
 337.
 Eiter. der (Z.) III. 372.
 Najas (Z.) III. 340.
 fragilis (Z.) III. 340.
 major (Z.) III. 340.
 marina (Z.) III. 340.
 minor (Z.) III. 340.
 Nallen (Z.) III. 807.
 Beeren: (Z.) III. 810.
 Fiß: (Z.) III. 809.
 Kiebel: (Z.) III. 807.
 Kessel: (Z.) III. 808.
 Röhren: (Z.) III. 809.
 Namatella (Z.) III. 113.
 encephala (Z.) III. 113.
 Naematosporea (Z.) III. 53.
 chrysoasperma (Z.) III. 53.
 crocea (Z.) III. 53.
 Naunarium (Z.) III. 1767.
 minimum (Z.) III. 1767.
 Nanca (Z.) III. 1574.
 Nandi (Z.) III. 1039.
 Nandu (Z.) VII. 650.
 Nanguer (Z.) VII. 1375.
 Nani (Z.) III. 1934.

Nannus (Z.) III. 1660.
 Nanzigerapricose (Z.) III.
 2059.
 Napellus (Z.) III. 1161.
 Nappfencobatt (Z.) I. 462.
 Nässe (Z.) V. 407, 412.
 flache (Z.) V. 416.
 Fluß: (Z.) V. 407.
 Furche: (Z.) V. 412.
 ganze (Z.) V. 412.
 Spalt: (Z.) V. 414.
 Zeich: (Z.) V. 408.
 Nappfenschnecken = Falschnecken
 (Z.) V. 412.
 Nappstrachen (Z.) V. 530.
 Nappwürmer (Z.) V. 560.
 Napha (Z.) III. 1318.
 Naphtha (Z.) I. 318, 800. —
 (D. R. S.) I. S. XVII.
 Gift: }
 Salpeter: } (Z., D. R. S.)
 Salz: } I. S. XVII.
 Schwefel: }
 Naphthalin, natürliche (Z.)
 I. 317.
 Naphthalin (Z.) I. 317.
 Naphthaquellen (Z.) I. 319,
 801.
 Naphthavulcane (Z.) I. 799.
 Napo (Z.) III. 1406.
 Napoleona (Z.) III. 931.
 imperialis (Z.) III. 932.
 Napu (Z.) VII. 1279.
 Napus (Z.) III. 1406.
 Naqua (Z.) VII. 1114.
 Narbe (Z.) II. 69, 72. — III. 383.
 Narbe (Z.) IV. 307.
 Narbenbüden (Z.) III. 769.
 gemeine (Z.) III. 769.
 gestreifte (Z.) III. 769.
 Narce (Z.) VI. 40.
 Narciso a Campanella. f. Leu-
 cojum (Z.) III. 541.
 Narcissen (Z.) III. 23, 538.
 Dinsen: (Z.) III. 539.
 gelbe (Z.) III. 539.
 gemeine (Z.) III. 538.
 geschädte (Z.) III. 539.
 Narcissoiden (Z.) III. 468,
 524, 538.
 Narcissus (Z.) III. 538.
 Jonquilla (Z.) III. 539.
 poeticus (Z.) III. 538.
 pseudonarcissus (Z.) III.
 539.

Narcissus tazetta (Z.) III.
 539.
 Narcotin (Z., D. R. S.) I.
 S. XV.
 Narde (Z.) III. 789.
 gemeine (Z.) III. 789.
 Narben (Z.) III. 789.
 Nardex (Z.) III. 1819.
 Nardo, de, Considerazioni
 sulle Alge (Z.) III.
 300.
 Nardostachys (Z.) III. 789.
 Jatamansi (Z.) III. 789.
 spica (Z.) III. 789.
 Nardus (Z.) III. 385, 398,
 788, 789.
 celtica (Z.) III. 788.
 indica (Z.) III. 789.
 montana (Z.) III. 788.
 stricta (Z.) III. 386.
 Naregam (Z.) III. 1312, 1313.
 Narfen (Z.) III. 337.
 angewurzelte (Z.) III. 338.
 Büsche: (Z.) III. 339.
 Dolden: (Z.) III. 338.
 schwimmende (Z.) III. 337.
 Wirbel: (Z.) III. 340.
 Naridola (Z.) V. 445.
 Narina (Z.) VII. 240.
 Narrenballen (Z.) III. 1286.
 gemeine (Z.) III. 1286.
 Narrenkappe (Z.) V. 314.
 Narthecium (Z.) III. 551.
 ossifragum (Z.) III. 551.
 Narum (Z.) III. 1254.
 Narum-Panuel (Z.) III. 1254.
 Narval (Z.) VII. 1059.
 Narwal (Z.) VII. 1059.
 Narscher (Z.) V. 1338.
 Narschtrauben (Z.) III. 1866.
 Nase (Z.) IV. 28, 89, 95, 117,
 142, 161, 167, 191, 327.
 Scheidewand der (Z.) IV.
 28.
 Nase (Z.) VI. 303.
 Nasenaffe (Z.) VII. 1713.
 bengalischer (Z.) VII. 1713.
 ceylonischer (Z.) VII. 1718.
 Nasenaffen (Z.) VII. 1713.
 Nasenbär (Z.) VII. 1691.
 einsamer (Z.) VII. 1696.
 gemeiner (Z.) VII. 1691.
 großer (Z.) VII. 1691.
 mexicanischer (Z.) VII. 1697.
 Nasenbären (Z.) VII. 1691.

Nasenbeine (Z.) IV. 29.
 Nasenfröste (Z.) IV. 327.
 Nasenflügel (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenhaarhiere (Z.) VII. 1434.
 Nasenhöhle (Z.) IV. 28, 96.
 Nasenthorpel (Z.) IV. 96.
 Nasenthorpelsystem (Z.) IV. 96.
 Nasentuppe (Z.) IV. 144.
 Nasennusfeln (Z.) IV. 29.
 Nasennerve (Z.) IV. 59.
 Nasennerven (Z.) IV. 59.
 obere (Z.) IV. 59.
 untere (Z.) IV. 59.
 Nasenrüden (Z.) IV. 327.
 Nasenschleimwand (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenhiere (Z.) IV. 96.
 Nasenthiere (Z.) IV. 561, 569.
 Nasenmittel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Nasus (Z.) VI. 209.
 Nashorn (Z.) VII. 1187.
 africanisches (Z.) VII. 1204.
 fossiles (Z.) I. 632.
 gemeines (Z.) VII. 1194.
 javanisches (Z.) VII. 1201.
 sumatranisches (Z.) VII. 1202.
 Nashörner (Z.) VII. 1187.
 africanische (Z.) VII. 1204.
 asiatische (Z.) VII. 1194.
 indische (Z.) VII. 1194.
 Nashornhäute (Z.) V. 1813.
 Nashornvogel (Z.) VII. 379.
 Nasica (Z.) VII. 1817.
 Nasique (Z.) VII. 1817.
 Näsing (Z.) VI. 315.
 Nasibcher (Z.) IV. 119.
 Naso (Z.) VI. 303.
 Nassa (Z.) V. 474.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 Nassaviaceen (Z.) III. 737.
 Nassavien (Z.) III. 710, 737.
 Nasturtium (Z.) III. 1397.
 hortense (Z.) III. 1392.
 majus (Z.) III. 1397.
 officinale (Z.) III. 1397.
 'petraeum (Z.) III. 1988.
 pratense (Z.) III. 1358.
 valentinum (Z.) III. 1367.
 Nasenfedermäule (Z.) VII. 968.
 Nasua (Z.) VII. 1691.
 socialis (Z.) VII. 1691.
 vespertina (Z.) VII. 1696.

Nasua (Z.) VI. 303.
 Natatores = Schwimmbügel (Z.) VII. 382.
 Natica (Z.) V. 438.
 canrena (Z.) V. 438.
 compressa (Z.) I. 663.
 glaucina (Z.) V. 439.
 mammilla (Z.) V. 439.
 vitellus (Z.) V. 439.
 Nati schamba (Z.) III. 1949.
 Native Devil (Z.) VII. 917.
 Natrium (Z.) I. 113, 117.
 Natrix (Z.) VI. 551.
 Natrolith (Z.) I. 169.
 Natron (Z.) I. 117, 290, 612.
 — (Z.) II. 107.
 Natronsalz (Z.) I. 285.
 Natronhuhn (Z.) I. 181.
 Natronkalk, kohlensaurer (Z.) I. 292.
 Natronsalpeter (Z.) I. 295.
 Natronsalz, hemiprismatisches (Z.) I. 290.
 Natronien (Z.) I. 290.
 Natronspotumen = Diglossin (Z.) I. 195.
 Natron, strahliges (Z.) I. 291.
 Natronturmalin (Z.) I. 165.
 Natronzeolith (Z.) I. 169.
 Natter (Z.) VI. 551.
 Edelstein (Z.) VI. 556.
 Fleder (Z.) VI. 553.
 gelbliche (Z.) VI. 552.
 gemeine (Z.) VI. 551.
 geklingelte (Z.) VI. 555.
 gekrümmte (Z.) VI. 558.
 glatte (Z.) VI. 553.
 grünblau (Z.) VI. 557.
 Kitten (Z.) VI. 555.
 Ringel (Z.) VI. 551.
 Schuppen (Z.) VI. 554.
 Schleyer (Z.) VI. 554.
 Schwanz (Z.) VI. 559.
 Spitz (Z.) VI. 557.
 weißstrahlige (Z.) VI. 555.
 zweifelhafte (Z.) VI. 557.
 Natter-Jack (Z.) VI. 486.
 Natterkopf (Z.) III. 1093.
 gemeiner (Z.) III. 1093.
 Natterköpfe (Z.) III. 1093.
 Natterjungeln (Z.) III. 318.
 gemeinte (Z.) III. 318.
 Natterforscher, der (Zeitschr.) (Z.) I. 23.

Naturgeschichte, Allgemeine (Z.) I. — VII.
 der Mineralien (Z.) I. 25.
 der Pflanzen (Z.) II. III.
 der Thiere (Z.) IV. ff. —
 IV. 7. S. Zoologie.
 — allgemeine (Z.) IV.
 — besondere (Z.) IV. — VII.
 Eintheilung der (Z.) I. 5.
 Gegenstände der (Z.) I. 3.
 Literatur der allgemeinen (Z.) I. 23.
 Werth der (Z.) I. 20.
 Zweck der (Z.) I. 3.
 Naturlehre (Z.) IV. 197.
 Naturproducte, unorganisierte (Z.) I. 25.
 Naturreihe (Z.) I. 16.
 Bildung der, durch Verbindung der Elemente (Z.) II. 3.
 ihre Classification (Z.) I. 16.
 Naturpiel (Z.) V. 30.
 Nauclea (Z.) III. 861, 862.
 cadamba (Z.) III. 861.
 orientalis (Z.) III. 861.
 Naucleen (Z.) III. 861.
 Naucoris (Z.) V. 1626.
 cimicoides (Z.) V. 1626.
 Nauerca (Z.) VI. 163, 185.
 Naumann, F., Taxidermie (Z.) VII. 674.
 Ueber den Haushalt der nord. Gervogel (Z.) VII. 673.
 Naumann's, J., Crystallisations-system (Z.) I. 44.
 Naturgeschichte der Vögel Deutschlands (Z.) VII. 666.
 Naumann u. Dufte, die Eyer (Z.) VII. 674.
 Nauplius (Z.) V. 529, 532.
 Nautilus (Z.) V. 525, 529, 532.
 Naus (Z.) V. 531.
 pompilus (Z.) V. 528.
 spirata (Z.) V. 531.
 Naven (Z.) III. 582, 607.
 Kopf (Z.) III. 610.
 Palmens (Z.) III. 610.
 Navet (Z.) III. 1406.

Navette (B.) III. 1405.
 d'éie (B.) III. 1404.
 d'hyver (B.) III. 1405.
 Navicella (Z.) V. 414.
 Navicula (M.) I. 624.
 Navicula (B.) III. 183.
 Navicula (Z.) V. 24.
 gracilla (Z.) V. 24.
 Navissi (M.) I. 769.
 Navone (B.) III. 1406.
 Naxos (B.) VII. 633.
 Nebbe-Spat (Z.) VII. 1089.
 Nebb-sil (Z.) VI. 361.
 Nebelböhe (M.) I. 693.
 Nebeltröhe (Z.) VII. 347.
 Nebene der Crystallformen (M.) I. 40.
 Nebensblätter (B.) II. 38.
 Nebensiden (B.) III. 45.
 Nebengestein (M.) I. 570, 836.
 Nebenfetten (M.) I. 546.
 Nebenthäler (M.) I. 554.
 Nebenh (B.) III. 1699.
 Nebra (Z.) V. 1718.
 arenaria (Z.) V. 1718.
 livida (Z.) V. 1718.
 sabulosa (Z.) V. 1718.
 Nector (B.) III. 157.
 Necker, N. de, De Muscorum et Algarum generat. (B.) III. 301.
 Elementa botanica (B.) III. 2120.
 Methodus Muscorum (B.) III. 302.
 Oiseaux de Genève (Z.) VII. 671.
 Physiologia Muscorum (B.) III. 302.
 Traité sur la Mycétologie (B.) III. 174.
 Neekera (B.) III. 288.
 crispata (B.) III. 289.
 curtispindia (B.) III. 289.
 heteromulla (B.) III. 289.
 pennata (B.) III. 289.
 viticulisosa (B.) III. 289.
 Necrobia (Z.) V. 1748.
 Necrophorus (Z.) V. 1768.
 germanicus (Z.) V. 1771.
 vespillo (Z.) V. 1769.
 Nectardlätchen (B.) III. 384.
 Nectarium (B.) II. 70. — III. 384.
 Nectarium = Spongiorgans (B.) II. 70.

Nectarinia (Z.) VII. 192.
 Nectarium (B.) III. 453.
 oberes (B.) III. 453.
 unteres (B.) III. 453.
 Nectria (B.) III. 452.
 aquatica (B.) III. 452.
 Neeturus (Z.) VI. 447.
 Neeydalis (Z.) V. 1676, 1686.
 caerulea (Z.) V. 1676.
 thalassina (Z.) V. 1676.
 Nectum Schetti (B.) III. 1904.
 Needle-Tin (M.) I. 341.
 Neem-tree = Melia azedarachta (B.) III. 1306.
 Nees ab Esenbeck, Enumer. plantarum crypt. Javæ (B.) III. 301.
 Hymenopterum Monographiae (Z.) V. 1650.
 Radix plantarum mycetodearum (B.) III. 174.
 Nees, Ch., Dispositio laurinarum (B.) III. 2101.
 Synopsis asterum (B.) III. 1130.
 Systema laurinarum (B.) III. 2101.
 Nees, Chr., Hornschuh et Sturm, Fyologia germanica (B.) III. 302.
 Nees, Fr., et Ebermeyer, De muscorum propagatione (B.) III. 302.
 Handb. der medicinisch-pharmaceut. Botanik (B.) II. 385.
 Nees, Reinwardt et Blume, Plantae crypt. Javæ (B.) III. 2127.
 Nees, Th., Genera Plantarum Florae german. Iconibus etc. (B.) III. 2123.
 Nees u. Sinning, Sammlung schubstühender Gewächse (B.) III. 2121.
 Nees u. Weihe, Deutsche Brombeesrücker (B.) III. 2110.
 Nees, b. Esenbeck, E., Die Ugen des süßen Wassers (B.) III. 300.
 Handbuch der Botanik (B.) II. 95. — III. 2120.
 Naturgesch. der europ. Flechten (B.) III. 301.

Nees v. Esenbeck, System der Pilze u. Schwämme (B.) III. 172, 174.
 Nees v. Esenbeck und Henry, Das System der Pilze (B.) III. 174.
 Neesfisch (Z.) VI. 330.
 Neese (Z.) V. 1583.
 Neessen (Z.) VI. 300.
 Nèsse (B.) III. 2044, 2070.
 Nestler (B.) III. 2070.
 Neger (Z.) VII. 1852.
 Negerameisen (Z.) V. 922.
 Negerhirse (B.) III. 406.
 Negerkäsen (B.) III. 1712.
 gemeine (B.) III. 1712.
 Negerkopf (B.) III. 610.
 Negerpfeffer (B.) III. 1253.
 Negra (Z.) V. 1544.
 Negretta (B.) III. 1665.
 gigantea (B.) III. 1666.
 pruriens (B.) III. 1666.
 urens (B.) III. 1665.
 Neghobarra (Z.) VII. 201.
 Nehai = Anglioptoria evecta (B.) III. 321.
 Nehrungen (M.) I. 634.
 Neid (Z.) IV. 320.
 Nel-Nel (Z.) VII. 77.
 Neli (B.) III. 1625.
 Nelicourvi (Z.) VII. 315.
 Neli-Poull (B.) III. 1606.
 Neli-Tall (B.) III. 1625.
 Neisse (B.) III. 1358.
 Barts (B.) III. 1359.
 Carthäuser (B.) III. 1359.
 Feders (B.) III. 1359.
 Feid (B.) III. 1359.
 Garten (B.) III. 1359.
 Gewiß (B.) III. 1946.
 Grad (B.) III. 1474.
 Nicht (B.) III. 1363.
 Mutters (B.) III. 1946.
 Pech (B.) III. 1361.
 Pfauen (B.) III. 1359.
 Stein (B.) III. 1359.
 Seriers (B.) III. 1363.
 Neissen (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1355, 1368, 1944.
 Neissenbaum (B.) III. 769.
 Neissenböde (B.) III. 1887.
 prächtige (B.) III. 1887.
 spitige (B.) III. 1887.
 Neissenböden (B.) III. 1887.

Neffengras (B.) III. 1357.
 Neffenhaden (B.) III. 1364.
 gemeine (B.) III. 1365.
 Neffenogel (B.) V. 1638.
 Neffenpurren (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 Neffenstern (B.) V. 596.
 europäischer (B.) V. 597.
 gemeiner (B.) V. 596.
 verfeinerter (R.) I. 626. —
 (B.) V. 597.
 Neffenwurm (B.) V. 550.
 Nelumbium (B.) III. 451, 460.
 speciosum (B.) III. 460.
 Nemaus (B.) VII. 1810.
 Nemer (B.) VII. 1605, 1611.
 Nemertes (B.) V. 579.
 Nemnich, Pöthgötterscription
 der Naturgeschichte (R.)
 I. 23. — (B.) III. 2131.
 — (B.) V. 1826.
 Nemolapathum (B.) III. 1483.
 Nemorivagus (B.) VII. 1282.
 Nems (B.) VII. 1531, 1535.
 Nennung, Die Fische des
 Bodensees (B.) VI. 406.
 Néocömien (R.) I. 677.
 Neottia (B.) III. 469.
 nidia avis (B.) III. 469.
 Neottien (B.) III. 464, 468.
 Neou (B.) III. 2044.
 Nepa (B.) V. 1624.
 cinerea (B.) V. 1623.
 Nepal Sherris = Cannabä
 (B.) III. 1552.
 Nepenthes (B.) III. 1533.
 Repenthen (B.) III. 1367.
 Biter. der (B.) III. 1447.
 Nepenthes (B.) III. 1367.
 moluccensis (B.) III. 1368.
 phylamphora (B.) III. 1368.
 Nepeta (B.) III. 1057.
 cataria (B.) III. 1058.
 Nephelein (R.) I. 183.
 eigentlicher (R.) I. 183.
 Nephelium (B.) III. 1341.
 lappaceum (B.) III. 1342.
 litchi (B.) III. 1342.
 longan (B.) III. 1343.
 Nephele (R.) I. 227.
 Neptunia (B.) III. 1689.
 Neptundose (B.) V. 387.
 Neptunmanschette (B.) V.
 136.
 Neptundwagen (B.) V. 459.

Nerd = Valeriana jalamanai
 s. Andropogon nardus
 (B.) II. 381.
 Nereiden (B.) V. 571.
 Nereis (B.) V. 571.
 Nerinea (R.) I. 685, 692.
 Nerineenfalt (R.) I. 692.
 Nerion (B.) III. 1037.
 Nerita (B.) V. 436.
 albicilla (B.) V. 438.
 chamaeleon (B.) V. 437.
 corona (B.) V. 437.
 exuvia (B.) V. 437.
 fluviatilis (B.) V. 436.
 grossa (B.) V. 437.
 peloroata (B.) V. 438.
 polita (B.) V. 438.
 pulligera (B.) V. 436.
 radula (B.) V. 437.
 rubella (B.) V. 436.
 sanguinea (B.) V. 438.
 Nerium (B.) III. 1036, 1039.
 odorum (B.) III. 1037.
 oleander (B.) III. 1036.
 Nerpun (B.) III. 1745.
 Nerve (B.) IV. 48, 54. Bgl.
 Nerven.
 Nefter (B.) IV. 55.
 Nefzig (B.) IV. 60.
 Augenhöhlen (B.) IV. 59.
 Bey, zum Augennerv (B.)
 IV. 62.
 durchbohrender (B.) IV. 56.
 Eingeweide (B.) IV. 64.
 — großer (B.) IV. 64, 188.
 — kleiner (B.) IV. 64, 188.
 Ellenbogen (B.) IV. 56.
 Gaumenseilbein (B.) IV.
 59.
 Gaumen (B.) IV. 59.
 Geyde (B.) IV. 99.
 Geschmack (B.) IV. 94.
 Haut (B.) IV. 56.
 — äußerer (B.) IV. 56.
 — innerer (B.) IV. 56.
 — oberflächlicher (B.) IV.
 57.
 herumschweifender (B.) IV.
 61.
 Hinterhaupt (B.) IV. 54.
 Ohr (B.) IV. 61, 99.
 — harter (B.) IV. 60.
 — Hält (B.) IV. 57.
 Intercoftal (B.) IV. 59.
 großer (B.) IV. 59.

Nerve, Lungen (B.) IV. 61.
 Mittelfarm (B.) IV. 58.
 Brust (B.) IV. 57.
 — tiefer (B.) IV. 57.
 Nasen (B.) IV. 59.
 Oberkiefer (B.) IV. 59.
 Nisch (B.) IV. 58, 96, 191.
 Noff (B.) IV. 59.
 Schenkel (B.) IV. 57.
 Schienbein (B.) IV. 57.
 Schläfen (B.) IV. 60.
 — flacher (B.) IV. 60.
 Schulter (B.) IV. 55.
 Speifen (B.) IV. 56.
 Stirn (B.) IV. 59.
 sympathifcher (B.) IV. 55.
 Thränen (B.) IV. 59.
 Unterangenhöhlen (B.) IV.
 59.
 Unterkiefer (B.) IV. 61.
 — eigener (B.) IV. 60.
 Wadenbein (B.) IV. 57.
 Wangen (B.) IV. 59.
 Zahnhöhlen, hinterer (B.)
 IV. 59.
 Zungen (B.) IV. 60.
 — innerer (B.) IV. 60.
 Zungenfleisch (B.) IV. 62.
 Zungenschlund (B.) IV. 61.
 zurücktaufender (B.) IV. 59.
 Zwerchfell (B.) IV. 55,
 187.
 Nerven (B.) IV. 48, 54. Bgl.
 Nerve.
 Abfonderungs (B.) IV. 187.
 animale (B.) IV. 188.
 Kern (B.) IV. 55, 56, 189.
 Augen (B.) IV. 60.
 — abziehende (B.) IV. 60.
 Bewegungs, der Augen
 (B.) IV. 58.
 — des Athmens (B.) IV.
 187.
 Brust (B.) IV. 54, 55, 192.
 — hinterer (B.) IV. 55.
 — vorderer (B.) IV. 55.
 Ellias (B.) IV. 103.
 Darm (B.) IV. 189.
 dreythellige (B.) IV. 58.
 Eingeweide (B.) IV. 63, 190.
 Fuß (B.) IV. 189.
 Gefächts (B.) IV. 189.
 Gefächts (B.) IV. 61.
 Glieder (B.) IV. 56.
 Hals (B.) IV. 51.

Nerven, Hirn- (S.) IV. 53, 54, 58.
 - animale (S.) IV. 58.
 - vegetative (S.) IV. 61.
Nistloch (S.) IV. 57.
Intercostal- (S.) IV. 63.
Riemen- (S.) IV. 187.
Knoten- (S.) IV. 65, 186.
Kopf- (S.) IV. 57, 189.
 - animale (S.) IV. 58.
 - vegetative (S.) IV. 58.
Kreuz- (S.) IV. 54, 56.
Leidens- (S.) IV. 54, 55.
Lungen- (S.) IV. 55, 187.
Mandeln- (S.) IV. 59.
Nasen- (S.) IV. 59.
 - obere (S.) IV. 59.
 - untere (S.) IV. 59.
Nieren- (S.) IV. 188.
pathetische (S.) IV. 58.
Regenbogenhaut- (S.) IV. 194.
Riech- (S.) IV. 58.
Roll-, des Auges (S.) IV. 58.
Rücken- (S.) IV. 55.
Rückenmarks- (S.) IV. 49, 54.
rücklaufende (S.) IV. 61.
Rumpf- (S.) IV. 186.
Schenkel- (S.) IV. 56.
Sch- (S.) IV. 58.
Sohlen- (S.) IV. 57.
sympathische (S.) IV. 63.
Urbedeutung der (S.) IV. 152.
Ursprung der (S.) IV. 130.
vegetative (S.) IV. 187.
Verdauungs- (S.) IV. 188.
Zäpfchen- (S.) IV. 69.
Zungenschleim- (S.) IV. 94.
Zungenschlund- (S.) IV. 94.
Nervenzäste (S.) IV. 49
Nervencentralmasse (S.) IV. 49.
Nervenzäden (S.) IV. 255.
centrifugale (S.) IV. 255.
centripetale (S.) IV. 255.
Nervengeflechte (S.) IV. 55, 62 ff.
Nervengruppen (S.) IV. 186.
Nervenhöhle (S.) IV. 326.
Nervennoten (S.) IV. 63.
Nervenmasse (S.) IV. 47, 107, 128, 225.
Bedeutung der (S.) IV. 186.

Nervenzorgane (S.) IV. 141.
Bedeutung der (S.) IV. 186.
 = Sinnorgane (S.) IV. 141.
Nervenzweige (S.) IV. 205.
Nervenzast (S.) IV. 50.
Nervenzämme (S.) IV. 48.
Nervenzustand (S.) IV. 47, 128.
 graue (S.) IV. 47, 48.
 weiße (S.) IV. 47.
Nervenzustand (S.) IV. 22, 47, 394.
animales (S.) IV. 47, 48, 186.
Entwicklung der (S.) IV. 108, 126
hinteres (S.) IV. 395.
vegetatives (S.) IV. 47, 63, 186.
Verrichtungen des (S.) IV. 248.
vorderes (S.) IV. 397.
Nerventhiere (S.) IV. 568, 569, 578. — VII. 1. Abth.
Nervenzweige (S.) IV. 131.
Nervenzweigen (S.) IV. 141.
Nervenzweige (S.) IV. 53.
hintere (S.) IV. 53.
Nervenzweige (S.) VII. 1071.
Neacher (S.) VI. 563.
Nealla (S.) III. 1385.
paniculata (S.) III. 1385.
Nepeln (S.) III. 2070.
Nepola (S.) III. 2070.
Nepolo (S.) III. 2070.
falso (S.) III. 2070.
Nepel (S.) III. 1549. Bgl. Nessel.
gefärbte (S.) III. 1550.
große (S.) III. 1550.
kleine (S.) III. 1549.
Pillen- (S.) III. 1550.
weiße (S.) III. 1550.
Nesselblattfloh (S.) V. 1581.
Nesselblätter (S.) V. 1081, 1104, 1422.
Nesselwurz (S.) III. 1577.
gemeine (S.) III. 1578.
Nesselwurz (S.) V. 1136, 1305.
Nesseln (S.) III. 705, 707, 1454, 1532, 1548, 1549. Bgl. Nessel.
Färber- (S.) III. 1551.
Ganz- (S.) III. 1060.

Nesseln, Zahl- (S.) III. 1551.
Pillen- (S.) III. 1550.
Laub- (S.) III. 1059.
Nesselmasse (S.) III. 808.
gemeine (S.) III. 808.
Nesselmasse (S.) III. 808.
Nesselraupe (S.) V. 1132.
Nesselweiden (S.) III. 1276.
essbare (S.) III. 1276.
Nesselwurz (S.) III. 1550.
Nestbienen (S.) V. 1000.
Nestwehlinge (S.) III. 469.
gemeine (S.) III. 469.
Nestwurm (S.) V. 553.
gemeiner (S.) V. 554.
Nester, Erznester (S.) I. 839.
essbare, f. Vogelnester- von Kohlen im Reupersand- stein (S.) I. 712.
Nestwurm (S.) VII. 380.
Nestwurm (S.) VII. 24.
Nestler, De Potentilla (S.) III. 2110.
Nestmacher (S.) V. 1257.
Nestor (S.) V. 1407.
Nestplag (S.) IV. 465.
Nestwinnen (S.) V. 679.
Nes (S.) IV. 67.
Nes (S.) V. 1424.
Nesbananas (S.) III. 635.
Nesblätter (S.) II. 33.
Nesdrehlinge (S.) III. 468.
riechender (S.) III. 468.
Nesflöhe (S.) III. 80.
rother (S.) III. 80.
Nesgurke (S.) III. 824.
ägyptische (S.) III. 824.
gemeine (S.) III. 824.
indische (S.) III. 824.
Nesgurken (S.) III. 824.
Neshaut (S.) IV. 100.
Neshorn (S.) V. 453.
Nesklie (S.) III. 77.
brauner (S.) III. 78.
gemeiner (S.) III. 77.
grauficher (S.) III. 77.
Nesmelonen (S.) III. 829.
Nespalmen (S.) III. 661.
gemeine (S.) III. 661.
Nespflanzen (S.) II. 254.
Nesstinken (S.) III. 202.
gemeine (S.) III. 202.
Nesstschwerdes (S.) III. 532.
gemeiner (S.) III. 532.

Neßschwabel, hochrother (B.) III. 532.
 Neßspinnen (B.) V. 691.
 Neßstern (B.) V. 593.
 Neßtrüffel (B.) III. 109.
 gelblich (B.) III. 109.
 weiße (B.) III. 109.
 Neudattbaum (B.) III. 1099.
 schwarzer (B.) III. 1099.
 Neue Untersuchungen über die
 Gesetze in der Vertheilung
 der Pflanzenformen
 (B.) II. 289.
 Neufundländer Hund (B.) VII.
 1566.
 Neumann, Mineralog (W.)
 I. 30.
 Neumann, J. G., Natur-
 gesch. der sibirisch-sibirischen
 Amphibien (B.) VI.
 685.
 Neger der Banß (B.) VI.
 671.
 Neunauge (B.) VI. 36.
 Neunspitzen (B.) III. 1459, 1460.
 Neuntöber (B.) VII. 84.
 großer grauer (B.) VII. 86.
 kleiner grauer (B.) VII. 86.
 Neurada (B.) III. 2022.
 procumbens (B.) III. 2022.
 Neuraben (B.) III. 1959, 2001,
 2022.
 Neger der (B.) III. 2110.
 Neurocarpum (B.) III. 1631.
 ellipticum (B.) III. 1631.
 Neurochaena (B.) III. 145.
 Neuroptera (B.) V. 1429.
 Neustifter (W., D. W. G.) I.
 G. XXII.
 Neutralsalze (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 boraxsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 brennsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 bromsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 cyanisaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 elementensaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 arsisaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 ferrosaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.

Neutralsalze, kochsalzsaure
 (W., D. W. G.) I. G.
 XIV.
 jodsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 kochsalzsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 kupfersaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 kalksaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 mineralsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 organische (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 phosphorsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 salpetersaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 schwefelsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 wasserfreie (W., D. W. G.)
 I. G. XIV.
 Neugerting (B.) III. 2084.
 Neuwermähste (B.) V. 1316.
 Nevado (W.) I. 550.
 New red marl or Sandstone
 (W.) I. 728.
 Newton (W.) I. 149.
 Nez (B.) VI. 303.
 Nhamdia (B.) VI. 92.
 Nhandiroba (B.) III. 834.
 Nhandiroben (B.) III. 834.
 Nhandu-guacu (B.) VII. 646.
 Nhatin (B.) V. 733.
 Niagarafall (W.) I. 600.
 Nibbio (B.) VII. 135.
 reale (B.) VII. 135.
 Nica (B.) V. 636.
 edulis (B.) V. 636.
 Nicandra (B.) III. 962.
 physaloides (B.) III. 962.
 Nicotiana = Nictal (W.) I.
 124.
 Nicholson's Aräometer (W.) I.
 107.
 Nictal (W.) I. 113, 124.
 Nictalblenden (W., D. W. G.)
 I. G. XXI.
 Nictalblüthe (W.) I. 398.
 Nictaltee, sibirische (W.) I.
 396.
 Nictaltee, weißes (W.) I. 412.
 Nictalglanz (W.) I. 412.
 Nictalgrün (W.) I. 396.

Nictalharde, erysures (W., D.
 W. G.) I. G. XX.
 Nictalfies, prismatischer (W.)
 I. 408.
 Nictalmuth (W., D. W. G.)
 I. G. XXI.
 Nictaloder (W.) I. 398.
 Nictalsschwärze (W., D. W. G.)
 I. G. XIX.
 Nictalstieglanz (W.) I. 413.
 Nictalstieglanz (W., D.
 W. G.) I. G. XXI.
 Nictaltee = Strychnos pota-
 tarum (B.) III. 1046.
 Nictaltee (B.) V. 626.
 Nictaltee (B.) V. 626.
 Nictaltee (B.) III. 980.
 fruticosa (B.) III. 981.
 rustica (B.) III. 981.
 tabacum (B.) III. 981.
 Nictin (W., D. W. G.) I.
 G. XV. — (B.) II. 126.
 Nictin (W., D. W. G.)
 I. G. XV.
 schwefelsaure (W., D. W. G.)
 I. G. XV.
 Nicon (B.) III. 1649.
 Nidaleonium (B.) VII. 98.
 Nidularia (B.) III. 108.
 Nidus avis (B.) III. 469.
 Niederungen (W.) I. 558.
 negative (W.) I. 558.
 Niele (B.) III. 1153.
 Nieten (B.) III. 1143, 1153.
 Augen- (B.) III. 1148.
 Nielle (B.) III. 49, 1147.
 Nieren (B.) IV. 103, 162, 442.
 Berührung der (B.) IV. 300.
 Nierenblutader (B.) IV. 83.
 Nierenfeder (B.) V. 122.
 gemeine (B.) V. 122.
 negative (B.) V. 1390.
 Nierengestirb (B.) IV. 62, 64.
 Nierenerven (B.) IV. 188.
 Nierenstaube (B.) III. 1191.
 asiatische (B.) III. 1192.
 sibirische (B.) III. 1191.
 Nierenstaube (B.) III. 1191.
 Nieren Pruymen (B.) III.
 1191.
 Nierenstängeln (B.) IV. 79.
 Nierstrauch, mildes (B.) III.
 470.
 Nieswurz (B.) III. 1155.
 grüne (B.) III. 1155.

Nieswurj, schwarze (B.) III. 1155.
 stinkende (B.) III. 1156.
 weiße (B.) III. 648.
 Nieswurzen (B.) III. 1155.
 Nigella (B.) III. 1157.
 arvensis (B.) III. 1158.
 damascena (B.) III. 1158.
 -sativa (B.) III. 1158.
 Nigellastrum (B.) III. 1157, 1363.
 Nigredo (B.) III. 50.
 Nigrin (M.) I. 324.
 Nigrita (Z.) VII. 977.
 Nigritella (B.) III. 476.
 Nigua (Z.) V. 691.
 Nitraria (B.) III. 1410.
 Nil (B.) III. 1087, 1633.
 et anil (B.) III. 1633.
 Nila barudena (B.) III. 990.
 Nila humatu (B.) III. 990.
 Nitrocobalt (Z.) VI. 656.
 Nitrobedste (Z.) VI. 626.
 Nitrogas (Z.) VII. 474.
 Nilica (B.) III. 1602.
 -maram (B.) III. 1602.
 Nitrolic (B.) III. 460.
 Nitrofer (Z.) VII. 1117.
 Nitratm (Z.) VI. 339.
 Nilsson, Prodr. Ichthysol. scandin. (Z.) VI. 406.
 Nilsson et Wright, Illuminerade Figurer till skandinavisk Fauna (Z.) VII. 667, 1858.
 Nimbo (B.) III. 1306.
 Nimmersatt (Z.) VII. 532.
 Nimse (Z.) VII. 1592.
 Nim-Sin (B.) III. 1838.
 Ninzola = Haselnuß (B.) III. 1546.
 Nipa (B.) III. 610, 630.
 fruticans (B.) III. 611.
 Nipacen (B.) III. 610.
 Nipobolus (B.) III. 325.
 Nipis (B.) III. 1319.
 Nippetu (B.) III. 96.
 Nirsens (B.) III. 91.
 Nirsu (B.) III. 104.
 Nirsches (B.) III. 91.
 Nropsf. (B.) III. 92.
 Nantens (B.) III. 91.
 Nschid. (B.) III. 91.
 Nsibens (B.) III. 104.
 Niqui (Z.) VI. 77.

Nitrari (B.) III. 1501, 1606.
 Katbu- (B.) III. 1603.
 Perlu- (B.) III. 1603.
 Niaberry (B.) III. 948.
 Nisef (Z.) VII. 1073.
 Nisnas (Z.) VII. 1608.
 Nispero (B.) III. 948.
 Nisoblia (B.) III. 1672.
 ferruginea (B.) III. 1672.
 Nisau (Z.) VII. 133.
 Nitidula (Z.) V. 1710, 1767.
 aenea (Z.) V. 1768.
 bipunctata (Z.) V. 1767.
 colon (Z.) V. 1767.
 pulicaria (Z.) V. 1767.
 Niti-Todda-Vaddi (B.) III. 1699.
 Nitraria (B.) III. 1978.
 schoberi (B.) III. 1978.
 Nitratien (B.) III. 1988, 1978.
 Niter. der (B.) III. 2108.
 Nitrum (M.) I. 290.
 Nitsch, Beytrag zur Infus. forisicunde (Z.) V. 57.
 De respiratione animalium (Z.) VII. 674.
 Nivenia (B.) III. 1510.
 sceptrum (B.) III. 1511.
 Niverolle (Z.) VII. 273.
 Nixe (Z.) V. 1485.
 Nixen (B.) III. 450.
 Nnars (B.) III. 452.
 Nschid. (B.) III. 450.
 Njota (B.) III. 1027.
 N'kot = Scorzonera tuberosa (B.) III. 381.
 Nosen (B.) III. 1959, 1993.
 Nstber. (B.) III. 1994.
 Nsthes. (B.) III. 1994.
 Nsummi. (B.) III. 1994.
 Nstret. (B.) III. 1993.
 Nocca, B., Flora pharmaceutica (B.) III. 2131.
 Institutioni di bot. pratici (B.) III. 2129.
 Plantae selectae Horti ticinensis (B.) III. 2120, 2124.
 Nocca et Balbia, Flora ticinensis (B.) III. 2124.
 Nodocla = Haselnuß (B.) III. 1546.
 Nodoclo = Corylus (B.) III. 1545.
 Nobs (B.) III. 1749.

Noeb di mare (Z.) V. 325.
 Noehatal (B.) III. 1911.
 Noethora (Z.) VII. 1762.
 Noctilio (Z.) VII. 965, 980.
 dorantus (Z.) VII. 981.
 Noctua (Z.) V. 1089, 1286.
 aceris (Z.) V. 1118, 1266, 1315.
 algae (Z.) V. 1125.
 aprilina (Z.) V. 1309.
 asculi (Z.) V. 1192.
 batis (Z.) V. 1309.
 brassicae (Z.) V. 1134, 1293.
 chi (Z.) V. 1312.
 chrystis (Z.) V. 1306.
 delphinii (Z.) V. 1286.
 exclamatoria (Z.) V. 1170.
 exoleta (Z.) V. 1291.
 fraxini (Z.) V. 1318.
 gamma (Z.) V. 1094, 1170, 1266, 1303.
 glaucofasciata (Z.) V. 1306.
 glyptica (Z.) V. 1135, 1302.
 granulata (Z.) V. 1295.
 humilis (Z.) V. 1178, 1322.
 jacobaeae (Z.) V. 1307.
 lactuae (Z.) V. 1289.
 linearis (Z.) V. 1124.
 meticalosa (Z.) V. 1089, 1132, 1170, 1299.
 nupta (Z.) V. 1316.
 olaricae (Z.) V. 1170, 1193, 1296.
 opulperda (Z.) V. 1170.
 orion (Z.) V. 1308.
 paeta (Z.) V. 1316.
 paraenympha (Z.) V. 1318.
 persicariae (Z.) V. 1310.
 piniperda (Z.) V. 1170, 1298.
 pisi (Z.) V. 1296.
 pronuba (Z.) V. 1130, 1131, 1300.
 psi (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 purpurina (Z.) V. 1288.
 pyramidea (Z.) V. 1089, 1311.
 quadra (Z.) V. 1170, 1307.
 radicea (Z.) V. 1292.
 rumicis (Z.) V. 1090, 1125, 1314.
 tunicia (Z.) V. 1309.
 upona (Z.) V. 1115, 1317.
 tridens (Z.) V. 1313.
 triplasia (Z.) V. 1123, 1306.

Noctua umbratica (Z.) V. 1290.
verbasci (Z.) V. 1132, 1289.
Noctua (Z.) VII. 114, 120.
 minimä (Z.) VII. 115.
Noctula (Z.) VII. 975.
Noctule (Z.) VII. 976.
Noddy (Z.) VII. 396.
Nodularia (B.) III. 210.
Nodus (B.) II. 28.
Noël-Valli (B.) III. 1673.
Nöggerath, J. (R.) I. 690, 809.
 Stoffe Baumstämme (B.) III. 2128.
Noiron (Z.) VII. 229.
Noisette (B.) III. 1546.
 purgative (B.) III. 1596.
Noisette, Jardin fruitier (B.) III. 2130.
Noisetier (B.) III. 1605.
Nolana (B.) III. 1088.
 prostrata (B.) III. 1088.
Noli tangere (B.) III. 1167.
Nothou (B.) III. 95.
 Buchen: (B.) III. 97.
 Budels: (B.) III. 95.
 Safets: (B.) III. 99.
 Sollunder: (B.) III. 95.
 Johannisbeer: (B.) III. 95.
 Kugels: (B.) III. 96.
 Spuppen: (B.) III. 101.
 Sauerborn: (B.) III. 96.
 Weiden: (B.) III. 98.
Noite, E., Novitiae Florae
 Holsatie (B.) III. 2122.
Nonatelia (B.) III. 873.
 offinialis (B.) III. 873.
Nonnat (Z.) VI. 368.
Nonnato (Z.) VII. 539.
Ronne (Z.) V. 1354.
Ronne (Z.) V. 444.
 weiße (Z.) V. 444.
Ronnenaffe (Z.) VII. 1810.
Ronnenfische (B.) III. 2051.
Ronnenmeise (Z.) VII. 245.
Nonpareil (Z.) VII. 276.
Nonpareille = Clausilia (B.) III. 425.
Nontronit (R., D. R. C.) I. G. X.
Nook (B.) III. 751.
Nopal (B.) III. 1907, 1911.,
 sylvestre (B.) III. 1911.
Nopaleries (B.) III. 1910.
Noper (Z.) VI. 258.

Norantea (B.) III. 1429.
Nordcapen (Z.) VII. 1023, 1036.
Nordcapenwäsch (Z.) VII. 1023.
Nordmann, Micrograph.
 Beiträge (Z.) V. 708.
Noretta et Guicciardi,
 De nonnullis physiole-
 gico-botanicis (B.) II. 269.
Nörking (Z.) VI. 303.
Gold: (Z.) VI. 303.
Norna (B.) III. 481.
Nora (Z.) VI. 356.
Noery (Z.) VII. 1489.
Nosean (R.) I. 180.
Nosi (B.) III. 1106.
Noctoe (B.) III. 196. — (Z.)
 IV. 150.
 Paracelsi (B.) III. 196.
Notostichinen (B.) III. 192.
Notaris, Syllabus Musco-
 rum in Italia etc. (B.) III. 302.
Notenschnecke (Z.) V. 458.
Notens bakeri (Z.) V. 45.
Notthoffi (R.) I. 160.
Nothosaurus (R.) I. 710.
Nothophilus (Z.) V. 1718.
Notochlaena (B.) III. 223.
 marantae (B.) III. 324.
 piloselloides (B.) III. 323.
Notommatä (Z.) V. 38.
Notonecta (Z.) V. 1623.
 glauca (Z.) V. 1623.
Notorrhizae (B.) III. 1384.
Notoxus (Z.) V. 1748.
Notollone (Z.) VII. 111.
Novacula (Z.) VI. 219.
Nova genera et species plan-
 tarum (B.) II. 289.
Nova plantarum americ.
 genera (B.) III. 2117.
Novella (B.) III. 1222, 1823.
 litorea (B.) III. 1223.
 nigra (B.) III. 1099.
Noya (Z.) VI. 562.
Noyer (B.) III. 1749.
 de Baucoul (B.) III. 1599.
Nozemann, Sepp, Nee-
 derlandsche Vogelen (Z.) VII. 666.
Nucariae (B.) III. 25, 707,
 1451.
 albumales (B.) III. 1475.

Nucariae baccales (B.) III. 1557.
 cauliales (B.) III. 1491.
 cellulales (B.) III. 1455.
 corollales (B.) III. 1516.
 corticales (B.) III. 1470.
 drupales (B.) III. 1548.
 florales (B.) III. 1504.
 foliales (B.) III. 1499.
 fructuales (B.) III. 1531.
 lignales (B.) III. 1477.
 nucleales (B.) III. 1532.
 parenchymales (B.) III. 1454.
 plastiales (B.) III. 1512.
 pomales (B.) III. 1575.
 radicales (B.) III. 1488.
 scapales (B.) III. 1470.
 seminales (B.) III. 1505.
 tracheales (B.) III. 1465.
 truncates (B.) III. 1487.
 vasculars (B.) III. 1456.
Nuces behen (B.) III. 1728.
 pincae (B.) III. 348.
 purgantes (B.) III. 1595.
Nuclei pinel molnei (B.) III. 1591.
Nuclei Pini = Pineolen (B.) III. 348.
Nucleus (B.) II. 80. — III. 90.
Nucula terrestris (B.) III. 1835.
Nagae sylvarum (B.) III. 1722.
Nugaria (B.) III. 1722.
Nallipora (B.) III. 137.
 calcareä (Z.) V. 137.
 polymorpha (Z.) V. 138.
Nall tali (B.) III. 1535.
Numenius (Z.) VII. 507.
Numetjes (Z.) VII. 1360.
Namidia (Z.) VII. 602.
 meleagris (Z.) VII. 602.
Nummulitenkalk (R.) I. 680.
Nummulitenfundstein (R.) I. 680.
Nummulites (Z.) V. 525. —
 (R.) I. 680.
Nunularia (B.) III. 964.
Nuphar (B.) III. 456.
Nuptiae clandestinae (B.) III. 6.
 publicae (B.) III. 5.
Nuß (= Samenfrucht) (B.) II. 91. — III. 14, 1749.

Ruß, Acain. (B.) III. 1784.
 Apfel. (B.) II. 92.
 Beeren. (B.) III. 91.
 Broch. (B.) III. 1044, 1596.
 Brod. (B.) III. 1571.
 Buch. (B.) III. 1547.
 Canarien. (B.) III. 1765.
 Capfel. (B.) II. 91.
 eigentliche (B.) III. 91.
 Erd. (B.) III. 1835.
 Fafel. (B.) III. 1546.
 Hüften. (B.) II. 91.
 Ketch. (B.) II. 92.
 Klär. (B.) III. 1046.
 Kronen. (B.) III. 1288.
 Lambert's. (B.) III. 1546.
 Malacca. (B.) III. 1782.
 maldivische (B.) III. 691.
 Muscat. (B.) III. 1518.
 Nägelein. (B.) III. 1522.
 Oet. (B.) III. 1582.
 Drinococ. (B.) III. 1324.
 Pfäumen. (B.) II. 91, 92.
 Pimper. (B.) III. 1732.
 Burgier. (B.) III. 1595, 1596.
 Schlangen. (B.) III. 1043.
 Schlauch. (B.) II. 91.
 Wall. (B.) III. 1749.
 Wasser. (B.) III. 1871.
 Zeller. (B.) III. 1546.
 Rußbären (B.) III. 264.
 Rußapfel (B.) III. 94.
 Rußäpfel (B.) III. 1959, 2030.
 Rußbater (B.) III. 547.
 Rußbaumotte (Z.) V. 1310.
 Rußbeeren (B.) III. 93.
 Rußbeerer (B.) III. 1789, 1917.
 Rußbirnen (B.) III. 2078.
 Rußblattlaus (Z.) V. 1557.
 Rußblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1421.
 Rußbohnen (Z.) V. 1642.
 Rußböden (B.) III. 75.
 Rußbohne (B.) III. 1839.
 gemeine (B.) III. 1839.
 Rußbohnen (B.) III. 1839.
 Rußbroffer (B.) III. 346.
 Ruße (B.) III. 706.
 Rußeibe (B.) III. 358.
 Rußer = Rußpflanzen (B.) III. 1451.
 Ader. (B.) III. 1456.
 Apfel. (B.) III. 1575.
 Baß. (B.) III. 1475.

Rußer, Beeren. (B.) III. 1567.
 Blumen. (B.) III. 1516.
 Büschen. (B.) III. 1504.
 Dressel. (B.) III. 1465.
 Frucht. (B.) III. 1531.
 Gröps. (B.) III. 1512.
 Holz. (B.) III. 1477.
 Laub. (B.) III. 1499.
 Mart. (B.) III. 1454.
 Ruß. (B.) III. 1532.
 Pfäumen. (B.) III. 1548.
 Rindens. (B.) III. 1470.
 Samens. (B.) III. 1505.
 Saft. (B.) III. 1470.
 Stamm. (B.) III. 1487.
 Stengel. (B.) III. 1491.
 Wurzel. (B.) III. 1488.
 Zellen. (B.) III. 1455.
 Rußesser (B.) III. 1520.
 Rußfarren (B.) III. 308, 346.
 Rußfeige (B.) III. 1571.
 gemeine (B.) III. 1571.
 milchige (B.) III. 1571.
 Rußfeigen (B.) III. 1571.
 Rußfresser (Z.) VII. 755.
 Rußgräser (B.) III. 383, 441.
 Rußgrüßpflanzen (B.) III. 1263, 1320.
 Rußhäger (Z.) VII. 341.
 Rußhofzer (B.) III. 643.
 Rußkerit (R., D. R. G.) I. G. XX.
 Rußkümme (B.) III. 1835.
 französischer (B.) III. 1835.
 griechischer (B.) III. 1835.
 Rußlaubpflanzen (B.) III. 964, 1089.
 Rußlein (B.) II. 91.
 Rußlilien (B.) III. 465, 547.
 Rußlingen (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1013.
 Rußlöcher (B.) III. 1604.
 Rußmähnen (B.) III. 54.
 zweifarbige (B.) III. 54.
 Rußmoose (B.) III. 264.
 Rußmüch (B.) III. 62.
 Rußmümmeln (B.) III. 460.
 prächtige (B.) III. 460.
 Rußrauppflanzen (B.) III. 1454, 1532.
 Rußst (R., D. R. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 127, III. 1760.
 Rußsalmen (B.) III. 583, 643.

Rußpflanzen (B.) III. 21, 22, 25, 707. G. Rußer.
 Alter. der (B.) III. 2099.
 Rußpflanzen (B.) II. 93.
 Rußpflanzenpflanzen (B.) III. 1616, 1729.
 Rußspitze (B.) III. 102.
 Rußrinde (B.) III. 441.
 Rußrauppflanzen (B.) III. 1142, 1235.
 Rußschwamm (B.) III. 131.
 Rußstößen (B.) III. 224.
 fette (B.) III. 225.
 flechtenartige (B.) III. 225.
 gallertartige (B.) III. 226.
 hautartige (B.) III. 226.
 knorpelige (B.) III. 226.
 krause (B.) III. 226.
 purpurfarbige (B.) III. 225.
 jähre (B.) III. 224.
 Rußstengelpflanzen (B.) III. 839, 908.
 Rußstoppen (B.) III. 1918.
 gemeine (B.) III. 1918.
 Rußwurzelpflanzen (B.) III. 711, 800.
 Rußzeller (B.) III. 102.
 Rußzweige (B.) III. 2042.
 bittere (B.) III. 2043.
 gekühte (B.) III. 2043.
 süße (B.) III. 2042.
 Rußzweigen (B.) III. 2042.
 Nutall, Genera amer. (B.) III. 1133.
 Genera plantarum (B.) III. 2104.
 Manual of the Ornith. of the united States (Z.) VII. 673.
 Nut Grass = Cyperus hydra (B.) III. 431.
 Nuthäger (Z.) V. 1756.
 gemeiner (Z.) V. 1756
 Nutmeg (B.) III. 1252.
 american (B.) III. 1252
 Nutria (Z.) VII. 735.
 Nuttal, Th. The Genera of North-American Plants (B.) III. 2134.
 Nux (B.) II. 91. — III. 14.
 barbadiensis (B.) III. 1596.
 Bohem. (B.) III. 1728.
 caryophyllata (B.) III. 1522.
 cistarthica (B.) III. 1596.
 malabarica (B.) III. 1308.

Nux maldivica (B.) III. 698.
medica (B.) III. 956.
moluccana (B.) III. 1899.
moschata (B.) III. 1518.
pinia (B.) III. 348.
vesicularia (B.) III. 1733.
vomica (B.) III. 1045.
zeylanica (B.) III. 1207.
Nyalal (B.) III. 1310.
Nyctagineen (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1488.
Siter der (B.) III. 2100.
Nyctanthus (B.) III. 1112.
arbor triatis (B.) III. 1112.
Nycteria (B.) VII. 960.
thebalea (B.) VII. 961.
Nycthemerus (B.) VII. 614.
Nyctelechus (B.) VII. 713.
Nycteorax (B.) VII. 539.
Nyctinomus (B.) VII. 981.
Nyctipithecus (B.) VII. 1762.
Nylga (B.) VII. 1386.
Nymphaea (B.) III. 456.
alba (B.) III. 456.
caerulea (B.) III. 459.
ferox (B.) III. 460.
lotus (B.) III. 457.
lutea (B.) III. 456.
pubescens (B.) III. 459.
pumila (B.) III. 456.
thermalis (B.) III. 452.
Nymphaceen (B.) III. 383,
 453, 455.
Nymphen (B.) V. 714.
Nymphon (B.) V. 605.
grossipes (B.) V. 605.
Nysaa (B.) III. 1503.
villosa (B.) III. 1503.

O.

O. goldenes (B.) V. 1401.
Oberarmittel (B.) V. 451.
Oberarm (B.) IV. 26.
Bewegung des (B.) IV. 238.
Oberarmmuskeln (B.) IV. 38.
Obergrünland (B.) I. 676.
Oberhaut (B.) IV. 90.
Oberhaut der Pflanzenwelt
 (B.) III. 20.
Oberkiefer (B.) IV. 30, 171.
Oberkieferstein (B.) IV. 20.

Oberkiefernerve (B.) IV. 59.
Oberköpfe (B.) VI. 307.
Oberlauf (B.) I. 556.
Oberleib (B.) IV. 327.
Oberlippe (B.) IV. 327.
Obisium (B.) V. 701.
caneroides (B.) V. 701.
Obla (B.) VI. 297.
Oblade (B.) VI. 228.
Obidian (B.) I. 203, 493,
 494.
crystallifester (B.) I. 218.
der Suleans (B.) I. 787.
Obidiane (B., D. B. C.)
 I. G. X.
Obidian im Erachtgebiete
 (B.) I. 813.
Obidiamasse (B.) I. 494.
Obst (B.) II. 330. — III. 2029,
 2046.
Blatt (B.) II. 330.
Blumen (B.) II. 331.
Frucht (B.) II. 331.
Grübe (B.) II. 331.
indisches (B.) II. 339.
Kern (B.) II. 2071, 2072.
Samen (B.) II. 330.
Stein (B.) III. 2046.
Stengel (B.) II. 337.
Wurzel (B.) II. 330.
Obstbäume (B.) III. 517.
Obstbau, Siter über den (B.)
 III. 2130.
Obstbäume (B.) III. 2046.
Obstesser (B.) VII. 353.
Obstgabel (B.) III. 885.
gemeine (B.) III. 885.
Obstgabel (B.) III. 1381.
baumartige (B.) III. 1382.
madagascarisches (B.) III.
 1382.
schmachhafte (B.) III. 1382.
strauchartige (B.) III.
 1382.
Obstgabel (B.) III. 1381.
Obstgrate (B.) III. 876.
dornige (B.) III. 876.
gemeine (B.) III. 876.
Obstgranaten (B.) III. 876.
Obstgras (B.) III. 439.
Obstgriesen (B.) III. 1314.
gemeine (B.) III. 1310.
Obstknippe (B.) III. 1341.
gemeine (B.) III. 1342.
haarige (B.) III. 1342.

Obstknippe, kleine (B.) III.
 1343.
Obstknippen (B.) III. 1341.
Obstknospe (B.) III. 1539.
gemeine (B.) III. 1539.
Obstknospe (B.) III. 1299.
gemeine (B.) III. 1299.
Obstknospen (B.) II. 330. —
 III. 2029.
Obstknospe (B.) III. 1295.
gemeine (B.) III. 878.
gemeine (B.) III. 879.
Obstknospe (B.) III. 1069.
geschädete (B.) III. 1099.
rothe (B.) III. 1098.
schwarze (B.) III. 1099.
stinkende (B.) III. 1098.
weiße (B.) III. 1098.
westindische (B.) III. 1098,
 1099.
Obstknospe (B.) III. 1098.
Obstknospe (B.) III. 1409.
brasilische (B.) III. 1410.
ostindische (B.) III. 1410.
westindische (B.) III. 1409.
Obstknospen (B.) III. 1409.
Obstknospe (B.) V. 1654.
purpurrothe (B.) V. 1656.
purpurrothe (B.) V. 1655.
Obstknospe (B.) III. 1515.
gemeine (B.) III. 1516.
Obstknospe (B.) III. 1233.
gemeine (B.) III. 1233.
Oca paglietana (B.) VII.
 476.
salvatica (B.) VII. 479.
Ocamurgen (B.) II. 342.
Oca (B.) VI. 247.
Oechiada (B.) VII. 229.
Oechi di Santa Lucia (B.)
 V. 440.
Oeciput (B.) IV. 326.
Oceania (B.) V. 227.
funeraria (B.) V. 227.
maranipalis (B.) V. 228.
Ocelli (B.) V. 711.
Ocelot (B.) VII. 1896.
Och (B.) VII. 1775.
Ochard (B.) VII. 1030.
Ochsen (B.) III. 1285.
Och (B.) III. 1287.
Zimmer (B.) III. 1288.
Och (B., D. B. C.) I.
 G. XVIII.

Dhër, Brenz:
 Classen:
 Elementen:
 Erd:
 Erz:
 Feuer: (R., D. R.
 Erd: C.) I. C.
 Rast: XVIII. und
 Riesel: XIX.
 Luft:
 Salz:
 Talk:
 Thon:
 Wasser:
 Oelna (B.) III. 1286.
 obtusata (B.) III. 1286.
 squarrosa (B.) III. 1286,
 1934.
 Dhnaceten (B.) III. 707, 1140,
 1262, 1275, 1285.
 Eiter der (B.) III. 1444.
 Oeuropeus (B.) VII. 496.
 Ochrozyllum (B.) III. 1278.
 Dohse (B.) VII. 1409.
 Dofam: (B.) VII. 1403.
 elephanartigen (B.) VII.
 1409.
 festschneidender (B.) VII. 1409.
 gemeiner (B.) VII. 1409.
 großer (R.) I. 690, 632.
 grunzender (B.) VII. 1428.
 Hirsch: (B.) VII. 1388.
 indischer (B.) VII. 1412.
 Ite: (B.) VII. 1425.
 wilder (B.) VII. 1388.
 Dohsenauge (B.) III. 757.
 Dohsenfisch (B.) VI. 1103.
 Dohsenfrosch (B.) VI. 478.
 Dohsenhader (B.) VII. 234.
 gemeiner (B.) VII. 234.
 Dohsenheimer und
 Treitschke, Eu-
 rop. Schmetterlinge
 (B.) V. 1426.
 Dohsenvogel (B.) VII. 530.
 Dohsenjunge (B.) III. 1091.
 Hader: (B.) III. 1091.
 gemeine (B.) III. 1091.
 Dohsenjungen (B.) III. 1091.
 Dohr (R.) I. 348.
 (R., D. R. C.) I. C.
 XVIII. = Dohr.
 Antimon: (R.) I. 349.
 Chrom: (R.) I. 349.
 Kobalt: (R.) I. 349.

Dohr, Wolphdän: (R.) I. 348.
 Spießglanz: (R.) I. 349.
 Wisnuth: (R.) I. 350.
 Wolfram: (R.) I. 348.
 Uran: (R.) I. 349.
 Dohrgetz (R.) I. 215.
 Deconomie der Pflanzen (B.)
 II. 256.
 Deconomische Botanik (B.) II.
 329.
 Pflanzen (B.) II. 329 ff.
 Ocotea (B.) III. 1525.
 caryophyllacea (B.) III.
 1525.
 puchury major (B.) III.
 1526.
 — minor (B.) III. 1526.
 Detadder (R.) I. 59, 90.
 der ersten Ordnung (R.) I.
 49.
 ein- u. eingliedriges (R.)
 I. 63.
 Detadderflächen der Crystalle
 (R.) I. 35.
 Detadder, quadratisches (R.)
 I. 448.
 reguläres (R.) I. 44.
 zweyter Ordnung (R.) I.
 49.
 zwey- u. eingliedrige (R.)
 I. 59.
 Detadderit (R.) I. 344.
 Octandria (B.) III. 5.
 Oculata (B.) VI. 229.
 Oculi asinini (B.) III.
 1666.
 Oculina (B.) V. 146.
 Oeynum (B.) III. 1067.
 basilicam (B.) III. 1067.
 minimum (B.) III. 1067.
 Oeypode (B.) III. 654.
 cursor (B.) V. 654.
 Oeyptera (B.) V. 796.
 brassicaria (B.) V. 796.
 Oeypterus (B.) VII. 88.
 leucorhynchus (B.) VII.
 88.
 Oeyrhoë (B.) V. 214.
 maculata (B.) V. 214.
 Oedemera (B.) V. 1675.
 caerulea (B.) V. 1676.
 Deder, Bergschn. j. Flora
 dan. crypt. (B.) III.
 799.

Oeder, O. Müller, Vahl,
 Hornemann, Flora
 danica (B.) III. 2128.
 Odermennig (B.) III. 2003.
 gemeiner (B.) III. 2004.
 Odermennige (B.) III. 2003.
 Oedienemus (B.) VII. 620.
 Oedipus (B.) VII. 1767.
 Oedogonium (B.) III. 207.
 Odonthalia (B.) III. 223.
 dentata (B.) III. 223.
 Odontitis Piliati (B.) III. 1362.
 Odorin (R., D. R. C.) I.
 C. XV.
 Oeillet (B.) III. 1358.
 Ofen, glühender (B.) V. 443.
 Ofia infernis (B.) V. 403.
 Ohiorhier (B.) VII. 1186. —
 (R.) I. 621.
 Ohnblatt (B.) III. 1484.
 Ohnfrucht (B.) III. 2001.
 Ohnblatt (B.) III. 995.
 gemeines (B.) III. 896.
 Ohnblatte (B.) III. 896.
 Ohnstoffer (B.) IV. 340. —
 VI. 16, 119.
 Ohnhaupt (B.) VI. 308.
 Ohnmund (B.) III. 273.
 Ohnmünde (B.) III. 267, 273.
 Ohr (B.) IV. 96, 143, 167,
 192, 252.
 äußeres (B.) IV. 96.
 inneres (B.) IV. 96, 97.
 mittleres (B.) IV. 96, 97.
 Ohrassel (B.) V. 614.
 Ohrbock (B.) IV. 97.
 Ohrdrüse (B.) IV. 85.
 Ohren (B.) IV. 96.
 Fisch: (B.) IV. 339.
 Ohrenaffe, Ohrenaffen (B.)
 VII. 1722.
 indischer (B.) VII. 1724
 mit Kammzähnen (B.) VII.
 1722.
 mit Nagzähnen (B.) VII.
 1723.
 fenegeilischer (B.) VII. 1723.
 Ohrenbär (B.) VII. 1698.
 schwarzer (B.) VII. 1698.
 Ohrenflebermäuse (B.) VII.
 972.
 Ohrenhaarthiere (B.) VII. 1435.
 Ohrenmuskeln (B.) IV. 47.
 Ohrenquacke (B.) V. 292.
 gemeine (B.) V. 292.

Dhreneurape (Z.) V. 1119, 1136, 1151, 1353.
 Dhrenfaucher (Z.) VII. 426.
 nördlicher (Z.) VII. 426.
 südlicher (Z.) VII. 427.
 Dhrenthiere (Z.) IV. 561, 569, 578. — VII. 5.
 Dhrenwels (Z.) VI. 90.
 Dhreute (Z.) VI. 113, 120.
 Dhrebedern (Z.) IV. 335.
 Dhrefluger (Z.) IV. 26.
 Dhr, haariges (Z.) V. 487.
 Dhrflappe (Z.) IV. 97.
 Dhrschnochen (Z.) IV. 96.
 Dhrsteife (Z.) IV. 97.
 Drehling (Z.) V. 1501.
 gemeiner (Z.) V. 1502.
 Dhrsffelkraut (Z.) III. 1361.
 Dhrmuschel (Z.) IV. 96, 192.
 Dhrsdyren (Z.) IV. 96.
 Dhrschnede (Z.) IV. 96, 199.
 Dhrschnede (Z.) V. 427.
 gemeine (Z.) V. 427.
 Dhrscheidröhre (Z.) IV. 94.
 Dhrtrumpete (Z.) V. 97, 146.
 Dhrwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Dhrwurm (Z.) V. 274, 1501.
 Dhrsje (Z.) IV. 27.
 Oie (Z.) VII. 476.
 à cravatte (Z.) VII. 480.
 Oignon = Capa (Z.) III. 558.
 Oil-ant (Z.) III. 1502, 1751.
 Oil-tree (Z.) III. 941.
 Oiseau de riz (Z.) VII. 326.
 mon père (Z.) VII. 83.
 mouche (Z.) VII. 184.
 royal (Z.) VII. 553.
 du soleil (Z.) VII. 423.
 St. Martin (Z.) VII. 139.
 trompette (Z.) VII. 522.
 Oiseaux mouches (Z.) VII. 180.
 Oister-catcher (Z.) VII. 509.
 Okara (Z.) VI. 258.
 Ofen, Das natürliche System der Erze (R., D. R. S.) I. S. III.
 Ofis (Z.) II. 260. — (Z.) IV. 196.
 Lehrbuch der Botanik (Z.) III. 30.

Ofen, Lehrbuch der Naturgeschichte (R.) I. 24. — (Z.) III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Naturgeschichte der Pflanzen (Z.) III. 178.
 — für Schulen (Z.) III. 2114.
 Naturphilosophie (R., D. R. S.) I. S. III. — (Z.) II. 96. — III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Ueber die Bedeutung der Schädelknochen (Z.) IV. 196.
 Ueber die Zeugung (Z.) II. 13.
 Ofenit (R.) I. 174, 271.
 Ofen's Mineralsystem (R., D. R. S.) I. S. III. ff.
 Pflanzensystem (Z.) III. 12.
 Okra (Z.) III. 1220.
 Ofel (R.) I. 318. — (Z.) II. 112. — (Z.) III. 1116.
 Ofacinen (Z.) III. 839, 908, 923.
 Ofamin (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Ofel, Anis (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 113. — III. 1837.
 Olax (Z.) III. 923.
 scandens (Z.) III. 924.
 zeylanica (Z.) III. 924.
 Ofelbaum (Z.) II. 350. — III. 1116.
 breitblättriger (Z.) III. 1118.
 gemeiner (Z.) III. 1116.
 wilder (Z.) III. 1499.
 Ofelbäume (Z.) III. 1116.
 Ofel, Baum (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 127. — III. 1117.
 Bergamott (Z.) III. 1318.
 Bernstein (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Ofibers (R.) I. 454.
 Ofel, Befen (Z.) III. 1112.
 Birken (Z.) III. 1537.
 Bittermandel (Z.) II. 122.
 Ofelbrenze (R.) I. 317.
 Ofel, Buchen (Z.) II. 127. — III. 1547.
 Buchnuß (Z.) III. 1547.

Ofel, Cajuput (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (Z.) III. 1939.
 Campher (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Carapa (Z.) III. 1309.
 Carapat. (Z.) III. 1303.
 Castor. (Z.) III. 1593.
 Cedar. (Z.) III. 350.
 Citronen (Z.) II. 113. — III. 1316.
 Cocos (Z.) III. 665.
 Croton (Z.) III. 1591.
 Oldenburgia (Z.) III. 739.
 arbuscula (Z.) III. 739.
 Oldenlandia (Z.) III. 858, 1723.
 umbellata (Z.) III. 868.
 Ofel, Dippels (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Drachensoff (Z.) III. 1071.
 Old red Sandstone (R.) I. 739, 747.
 Olea (Z.) III. 1116.
 europaea (Z.) III. 116.
 latifolia (Z.) III. 1118.
 malabarica (Z.) III. 1306.
 oleaster (Z.) III. 1116.
 Oleander (Z.) III. 1036.
 Oleanderchwärmer (Z.) V. 1793.
 Oleaster (Z.) III. 1116, 1459.
 Ofete, ätherische (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 111, 112, 134.
 Ofeen (Z.) III. 1116.
 Oleen (Z.) VII. 1307.
 Ofete, fette (Z.) II. 127, 134.
 Oflein (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Ofleinen (Z.) III. 1113.
 Ofiter, der (Z.) III. 1138.
 Oleo di Marmota (Z.) III. 965.
 Ofieracen = Markfußpflanzen 1454.
 Ofel, Erd. (R.) I. 318.
 Ofete, schmierige (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 127.
 trocknende (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 127.
 Oleum anthos (Z.) III. 1072.
 bergamottas (Z.) III. 1318.

Oleum betulinum (B.) III. 1537.
caustoria (B.) III. 1593.
cicerae (B.) III. 1071.
cicium (B.) III. 1594.
crotonis (B.) III. 1591.
eyprinum (B.) III. 1885.
lavandulae (B.) III. 1058.
melissae turcicae (B.) III. 1071.
neroli (B.) III. 1318.
ricini (B.) III. 1593.
rusci (B.) III. 1537.
sigelin (B.) III. 1010.
Syro (B.) III. 399.
teuplinum (B.) III. 348.
Deifisen (B.) III. 1502.
gemeine (B.) III. 1502.
Del, Fenchel (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1814.
Bufo (R., D. R. S.) I. S. XVII.
Delgenohre, deutsche (B.) II. 349.
südeuropäische (B.) II. 350.
Delhasen von Schöllensbach, Abbild. der wild. Bäume (B.) III. 2101, 2129.
Naturgesch. der Erdberepflanzung (B.) III. 2110.
Del, Hauf (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
Haselnuß (B.) III. 1546.
Delheffe (B.) III. 1117.
Delheffe (B.) III. 1193.
malabarischer (B.) III. 1194.
moludischer (B.) III. 1194.
Delheffen (B.) III. 1193.
Del, Hirschhorn (R., D. R. S.) I. S. XVII.
Polj (B.) III. 1423.
Spoffen, spanisches (B.) III. 1069.
Delhorn (B.) V. 474.
Olbanum (B.) III. 351, 1763.
sylvestre (B.) III. 351.
Digoffas (R.) I. 195.
Olla a. Uccellera (B.) VII. 660.
Oliva (B.) V. 455.
hiatula (R.) I. 653.
Olive (B.) III. 1117.
Olive (B.) V. 455.

Universal-Register.

Olive, gemeine (B.) V. 455.
faispikartige (B.) V. 456.
Olivebark-tree (B.) III. 917.
Olivella (B.) III. 1283.
Olivella = Daphne alpina (B.) III. 1595.
Olivello (B.) III. 1498.
Oliven (B.) III. 1117.
wilde (B.) III. 1494, 1499.
Oliven (B.) V. 455.
Olivenapfel (B.) III. 944.
sappiger (B.) III. 945.
manitücher (B.) III. 946.
prächtig (B.) III. 945.
Olivenapfel (B.) III. 944.
Olivenery (R.) I. 392.
Olivengohre (B.) III. 2032.
gemeine (B.) III. 2033.
rothe (B.) III. 2033.
würzige (B.) III. 2033.
wohriehende (B.) III. 2033.
weiße (B.) III. 2033.
Olivengöhren (B.) III. 2032.
Olivenit (R.) I. 392.
Olivenkern (B.) V. 478.
rothbrauner (B.) V. 479.
Olivenkerne (B.) V. 478.
Olivenforen (B.) III. 1522.
gemeine (B.) III. 1522.
Olivenmalachit (R.) I. 391.
Olivenbl (B.) III. 1117.
Olivenpimpeln (B.) III. 1736.
gemeine (B.) III. 1736.
Olivetier (B.) III. 940.
de maroc (B.) III. 940.
Olivenzeideln (B.) III. 1498.
gemeine (B.) III. 1498.
Olivetta = Ligustrum (B.) III. 1119.
Olivv, Zoologia adriatica (B.) V. 390, 538.
Olivvier, Entomologie (B.) V. 1821.
Olivvier de Bohème (B.) III. 1499.
Olvin (R.) I. 217, 218.
der Sava (R.) I. 787.
Del, Jasmin (B.) III. 1111, 1112.
Johannis (B.) III. 1370.
Delkäfen (B.) III. 1727.
gemeine (B.) III. 1727.
Delkäfer (B.) V. 1753.
gemeiner (B.) V. 1753.
Delkäfen (B.) III. 926.

Delkäfen, gemeine (B.) III. 926.
Delkäfen (B.) III. 1340.
gemeine (B.) III. 1341.
äuertliche (B.) III. 1340.
Delkäfer (B.) III. 1404.
Delkäfer (B.) V. 440, 443.
Del, Krummholz (B.) III. 347, 348.
Rämmel (B.) II. 113. — III. 1834.
Olla angustifolia (B.) III. 859.
Del, Lavendel (B.) III. 1056.
Lein (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
Deltinge (B.) III. 1010.
Schwarze (B.) III. 1010.
weiße (B.) III. 1010.
Deltingen (B.) III. 1010.
Del, Lorbeer (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1523.
Delstörche (B.) III. 1598.
brostliche (B.) III. 1600.
gemeine (B.) III. 1598.
hersförmige (B.) III. 1599.
Delstörchen (B.) III. 1598.
Del (B.) VI. 438.
gemeiner (B.) VI. 438.
Del, Raubel (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 2060, 2061.
Olmo (B.) III. 1555.
Del, Rohu (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
Ruscarnuß (B.) II. 113. — III. 1519.
Rügeltein (R., D. R. S.) I. S. XVII. — II. 113. — 1943, 1947.
Ruß (R., D. R. S.) I. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1780.
Delnus (B.) III. 1509.
Delocheln (B.) III. 1287.
westindische (B.) III. 1287.
Del, Oliven (B.) II. 1117.
Olor (B.) VII. 483.
Dlorinus, J. Hundert Wunderbäume (B.) III. 2132.

Dörrius, J., Hunderttausend
berührter (B.) III. 2132.
Detpalme (B.) III. 659.
amerikanische (B.) III.
660.
guineische (B.) III. 659.
Detpalmen (B.) III. 659.
Del, Palm: (R., D. R. S.)
I. S. XVII.
Pfeffermühl: (B.) II. 131.
— III. 1055.
Pfeffer: (B.) III. 1895.
Pomeranzenbülthen: (B.)
III. 1318.
Pomeranzen: (B.) II. 113.
— III. 1318.
Provence: (B.) III. 1117.
Rüps: (B.) II. 127. — III.
1405.
Detreng (B.) III. 939.
gemüde (B.) III. 939.
Del, Ricinus: (B.) II. 127. —
III. 1593.
Rosen: (B.) II. 113. —
III. 2019, 2020.
Rosenmarin: (R., D. R.
S.) I. S. XVII. — (B.)
II. 113. — III. 1072.
Detrüden (B.) III. 1405.
Del, Rüb: (R., D. R. S.)
I. S. XVII. — (B.) III.
1405.
Calbey: (B.) III. 1073.
Cassia: (B.) II. 113. —
III. 1525.
Detfäure (B.) II. 112, 125.
Detfäusen (B.) III. 1924.
gemeine (B.) III. 1924.
Del, Senf: (R., D. R. S.)
I. S. XVII.
Detfenich (B.) III. 1810, 1817.
Del, Sefam: (B.) II. 349. —
III. 1010.
Epif: (B.) II. 113. — III.
1048.
Stein: (R.) I. 318.
Detftruppen (B.) III. 744,
751.
gemeine (B.) III. 744, 751.
Del, Terpentin: (R., D. R.
S.) I. S. XVII. — (B.)
II. 113.
Olus atrum (B.) III. 1842.
erudum (B.) III. 1835.
sanguinis (B.) III. 614.

Del, Wachholder: (B.) III.
360.
Wiefen: (B.) III. 1810.
Zachum: (B.) III. 926.
Zimmet: (R., D. R. S.)
I. S. XVII. — (B.) II.
113. — III. 1627.
Detjüder: (R., D. R. S.) I.
S. XV.
Ombra (B.) VI. 245.
Ombre (B.) VI. 354, 358.
Ombrella (B.) VI. 245.
Ombrette (B.) VII. 533.
Ombria (B.) VI. 245.
Ombrina (B.) VI. 247.
Ombrine (B.) VI. 247.
Dumphant: (R.) I. 266.
Omphalea (B.) III. 1604.
Handra (B.) III. 1604.
Handra (B.) III. 1604.
Omphalobium (B.) III. 1277.
pinnatum (B.) III. 1277.
Omphalocarpon (B.) III. 942.
procerum (B.) III. 942.
Omphalodes (B.) III. 1093.
Omgger (B.) VII. 1227, 1312.
Omigra (B.) III. 1875.
Omigrien (B.) III. 25, 1870.
Omigthe (B.) III. 1827.
aquatica (B.) III. 1827.
fistulosa (B.) III. 1827.
inebrians (B.) III. 1788.
pyrethrifolia (B.) III. 1828.
Omas (B.) VII. 301.
Onca (B.) VII. 1592, 1598,
1615.
quarana (B.) VII. 1592.
Once (B.) VII. 1608, 1610.
Onchidium (B.) V. 402.
Oncephorus (B.) III. 280.
Ondatra (B.) VII. 731.
Onguent pian (B.) III. 1009.
Oniscus (B.) V. 615.
armadillo (B.) V. 616.
asellus (B.) V. 615.
caeruleus (B.) V. 607.
linearis (B.) V. 606.
oceanicus (B.) V. 615.
acolopendroides (B.) V. 606.
volutator (B.) V. 610.
Onobrychis (B.) III. 1622.
sativa (B.) III. 1622.
Onocarpus (B.) III. 672.
bacaba (B.) III. 672.
batana (B.) III. 673.

Onocarpus disticha (B.) III.
672.
Onoclea (B.) III. 332.
sensibilis (B.) III. 332.
Onocrotalus (B.) VII. 420.
Onone (B.) V. 572.
Ononis (B.) III. 1640.
spinosa (B.) III. 1640.
Onoplia (B.) III. 1748.
Onopordum (B.) III. 733.
acanthium (B.) III. 733.
Onos (B.) VI. 148.
Onoseria (B.) III. 738.
purpurata (B.) III. 738.
Onosma (B.) III. 1095.
echiodes (B.) III. 1098.
Onotera (B.) III. 1876.
biennis (B.) III. 1876.
Onthophagus (B.) V. 1803.
nuchloris (B.) V. 1803.
Onychotenthis (B.) V. 536.
Onygena (B.) III. 76.
equina (B.) III. 77.
Onyx (R.) I. 141.
Onyx (B.) V. 295, 486.
marina (B.) V. 485.
moschata (B.) V. 489.
Onza (B.) VII. 1615.
Oolite de Mortagne = Co.
rallentat (R.) I. 691.
ferrugineux (R.) I. 698,
701.
great (R.) I. 698, 700.
grosse, de Lisieux (R.) I.
692.
inferieur (R.) I. 791.
inferior (R.) I. 701.
lower = Dogger (R.) I.
701.
under = Dogger (R.) I.
701.
Oolith (R.) I. 235, 684.
Oolithgebirge (R.) I. 684.
Oolithic group or series (R.)
I. 684.
Opal (R.) I. 146, 808, 836.
Opate (R., D. R. S.) I.
S. X.
Opal, edicr (R.) I. 146.
Eifen: (R.) I. 146.
Feuer: (R.) I. 146.
gemeiner (R.) I. 146.
Glas: (R.) I. 146.
Hals: (R.) I. 147.
Hols: (R.) I. 147.

Dpalliferen (W.) I. 97.
 Dpallipis = Zaphopis (W.)
 I. 147.
 Dpalmutter (W.) I. 147.
 Dpal, Besch. (W.) I. 147.
 Wachs. (W.) I. 147.
 Opatowski, De familia
 Fungorum beloideorum
 (B.) III. 174.
 Opatrum (Z.) V. 1786.
 sabulosum (Z.) V. 1786.
 Opegrapha (B.) III. 248.
 atra (B.) III. 243.
 herpetica (B.) III. 243.
 macularis (B.) III. 243.
 Operculareum (B.) III. 841.
 Operculum (B.) III. 262.
 Opperment (W.) I. 449.
 Ophiorhynchus (Z.) VII. 290.
 Ophiocephalus (Z.) VI. 275.
 striatus (Z.) VI. 275.
 Ophidion (Z.) VI. 95.
 Ophidion (Z.) VI. 139.
 barbatum (Z.) VI. 140.
 imberbe (Z.) VI. 140.
 Ophloglossum (B.) III. 318.
 vulgatum (B.) III. 318.
 Ophlognatus (Z.) VI. 126.
 ampullaceus (Z.) VI. 126.
 Ophion (Z.) V. 841.
 luteus (Z.) V. 841.
 Ophion (Z.) VII. 1334.
 Ophiopogon (B.) III. 627.
 japonicus (B.) III. 627.
 Ophiorrhiza (B.) III. 887.
 mungos (B.) III. 887.
 Ophiocorodon (B.) III. 556.
 Ophiostoma (Z.) V. 556.
 cystidicola (Z.) V. 556.
 Ophioxylon (B.) III. 1041.
 serpentinum (B.) III. 888,
 1041.
 Ophisaurus (Z.) VI. 599.
 Ophiscorodon (B.) III. 556.
 Ophit (W.) I. 221, 508.
 Ophites der Alten (W.) I.
 508.
 Ophiura (Z.) V. 593.
 ciliaris (Z.) V. 593.
 lacertosa (Z.) V. 593.
 Ophryas (Z.) VI. 579.
 Ophryden (B.) III. 464, 472.
 Ophrydium (Z.) V. 33.
 Ophryocerca (Z.) V. 30.
 ovum (Z.) V. 30.

Ophryocera (Z.) VI. 600.
 Ophrya (B.) III. 469, 477,
 480.
 alpina (B.) III. 478.
 anthropophora (B.) III.
 478.
 apifera (B.) III. 478.
 arachnites (B.) III. 477.
 aramifera (B.) III. 478.
 corallorhiza (B.) III. 481.
 fusca (B.) III. 478.
 monorchia (B.) III. 479.
 myodes (B.) III. 477.
 Ophthobcomus (Z.) VII. 599.
 cristatus (Z.) VII. 599.
 Opium (B.) II. 349. — III.
 1419.
 indisches (B.) III. 1419.
 levantisches (B.) III. 1419.
 thebaisches (B.) III. 1419.
 unächtes (B.) III. 1315.
 Opiz, Egypt. Gewächse (B.)
 III. 302.
 Pflanzenausfluß (B.)
 III. 2133.
 Opobalsamum (B.) III. 1758.
 Opocalpium (B.) III. 1702.
 Opopanax (B.) III. 1817.
 chilrosum (B.) III. 1818.
 Opossum (Z.) VII. 910, 922,
 926, 929.
 black flying (Z.) VII. 904.
 spotted (Z.) VII. 915.
 vulpin (Z.) VII. 905.
 Zebra (Z.) VII. 918.
 Doppel, Die Ordnungen zc.
 der Reptilien (Z.) V.
 684.
 Oppiana des, Halleuticon s.
 de piscatu etc. (Z.) VI.
 403.
 Venatio (Z.) VII. 1858.
 Oppio (B.) III. 1321.
 Opulus (B.) III. 1856.
 Opuntia (B.) III. 1908.
 Orada (Z.) VI. 234.
 Orange (B.) III. 1318.
 Drangenapricose (B.) III. 2059.
 Drangenmelone (B.) III. 828.
 steine (B.) III. 828.
 Drangerie (B.) III. 1316.
 Drangstrang (Z.) VII. 1827.
 africanischer (Z.) VII. 1845.
 großer (Z.) VII. 1841.
 Dranienadmiral (Z.) V. 463.

Dranienflagge (Z.) V. 458.
 (spätsindische (Z.) V. 458.
 Dranienkirsche (Z.) III. 2062.
 Draculus (Z.) VII. 1323.
 Obbleula (Z.) V. 503.
 Orbis (Z.) VI. 114, 117.
 Orca (Z.) VII. 998, 1060,
 1070, 1074.
 Dracinetin (B.) II. 129.
 Orcanette (B.) III. 1001.
 Orchestes (Z.) V. 1635.
 viminalis (Z.) V. 1635.
 Orchestia (Z.) V. 610.
 littorea (Z.) V. 610.
 Orcheira (Z.) V. 643.
 Orchiden (B.) III. 23, 377,
 380, 462, 463, 464, 466.
 Kbenzer (B.) III. 464, 479.
 Staub. (B.) III. 464, 468.
 Orchidium (B.) III. 481.
 boreale (B.) III. 481
 Orchidocarpum (B.) III. 1258.
 Orcheis (B.) III. 472.
 albida (B.) III. 476.
 bifolia (B.) III. 472.
 conopsea (B.) III. 475.
 coriophora (B.) III. 474.
 fusca (B.) III. 474.
 latifolia (B.) III. 474.
 maculata (B.) III. 475.
 maculata (B.) III. 473.
 militaria (B.) III. 474.
 morio (B.) III. 473.
 nigra (B.) III. 476.
 odoratissima (B.) III. 475.
 pallens (B.) III. 463.
 pyramidata (B.) III. 474.
 sambucina (B.) III. 475.
 ustulata (B.) III. 474.
 viridis (B.) III. 476.
 Drein (B.) II. 130.
 Oreyanus (Z.) VI. 193.
 Dreisband (Z.) V. 454.
 Haues (Z.) V. 1317.
 Ordnungen der Naturreiche
 (W.) I. 17,
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Ordnungstriebe (Z.) IV. 321.
 Oreilia de Gato = Hypericum
 connatum (B.) III. 1374.
 de Oaça = Dissampelos
 ovalifolia (B.) III.
 1248.
 Oreas (Z.) VII. 1396.
 Oread (Z.) VII. 977.

Orea = *Flacourtia sepiaria* (B.) II. 384.
Oreocallis (B.) III. 1506.
grandiflora (B.) III. 1506.
Oreodoxa (B.) III. 667.
regia (B.) III. 667.
aancona (B.) III. 667.
Oreopteris (B.) III. 333.
Oreoselinum (B.) III. 1816.
Oreotragus (B.) VII. 1363.
Oreus (B.) VII. 1232.
Oref (B.) VI. 303.
Orfila, *Leçons de médecine légale* (B.) III. 176.
Toxicologie, deutsch von Kühn (B.) III. 176.
Orfing (B.) VI. 309.
Orfraye (B.) VII. 147.
Orfus (B.) VI. 303.
Orga (B.) IV. 89. **Bergf. Organ.**
Einscheidungsg. (B.) IV. 297.
Eyweiß (B.) IV. 224.
Faserstoff (B.) IV. 224.
Gallert (B.) IV. 224.
Gefühle (B.) IV. 96.
Geförds (B.) IV. 96.
Geruchs (B.) IV. 95.
Geschmacks (B.) IV. 93.
Gesichts (B.) V. 100.
Kalterde (B.) IV. 224.
Riech (B.) IV. 143.
Tast (B.) IV. 144.
Verdauungs (B.) IV. 297.
Berzigungs (B.) IV. 297.
Organa (B.) III. 14.
Organariae (B.) III. 24.
Organe (B.) IV. 21, 88, 199, 398. **Bergf. Organ.**
animale (B.) IV. 163.
Athem (B.) IV. 135, 162.
Bedeutung der (B.) IV. 156.
Darm (B.) IV. 134, 187.
der Naturkörper (B.) I. 17.
Pflanzen (B.) II. 23. — III. 13, 14.
Thiere (B.) IV. 21.
einfache (B.) IV. 89.
Entwickelung der (B.) IV. 134.
Entwicklungs (B.) IV. 303.
Gefäß (B.) IV. 134, 159.
Grund (B.) IV. 556.
Sarin (B.) IV. 103, 297.

Organe, Knochen (B.) IV. 136, 163.
Lungen (B.) IV. 162.
Milchner (B.) IV. 297.
Muskels (B.) IV. 140, 173.
Nerven (B.) IV. 141, 186.
Räder (B.) V. 36.
Reproductions (B.) IV. 89, 103, 147.
Roogner (B.) IV. 297.
Sinn (B.) IV. 89, 167, 168, 266.
Tast (B.) IV. 168.
vegetative (B.) IV. 157.
Berrichtungen der (B.) IV. 266.
zusammengesetzte (B.) IV. 89.
Organische Körper (B.) I. 8.
Rügelchen (B.) IV. 314.
Processe (B.) IV. 208.
Reste, Bestandtheil der Ackererde (B.) I. 536.
in den gegenwärtigen Bildungen (B.) I. 620.
im Alluvium (B.) I. 623.
des Aymestry limestone (B.) I. 758.
der Basalte (B.) I. 806.
der Bohnerze (B.) I. 698.
Organisches, Unterschied vom Unorganischen (B.) I. 9, 25.
Organische Theile, s. Leibes-theile.
Organische Ueberreste (B.) I. 620.
des bunten Sandsteins (B.) I. 723, 724.
Caradoc - sandstone (B.) I. 760.
Coralienkalks (B.) I. 691.
Coral rag (B.) I. 691.
Crag (B.) I. 650.
Diluvialeses (B.) I. 646.
Diluvialtorfes (B.) I. 646.
Diluvialtuffe (B.) I. 647.
Diluviums (B.) I. 631.
des Dogget (B.) I. 702.

Organische Ueberreste des Stützgebirges (B.) I. 671.
Abhleren Sandsteins (B.) I. 745.
Gault (B.) I. 676.
Grobfalks (B.) I. 676.
Gyps (B.) I. 664.
Hauptrogenstein (B.) I. 699.
Hils (B.) I. 686.
Hippuritenkalks (B.) I. 682.
der jurassischen Formation (B.) I. 685.
des Kalkschiefers u. Mergels (B.) I. 681.
Keipers (B.) I. 711 u. f.
Kimmeridgerhous (B.) I. 690, 691.
der Knochenhöhlen (B.) I. 640.
des Kohlenkalks (B.) I. 745.
Kreidegebirges (B.) I. 673 u. f.
Kreidetuffe (B.) I. 674.
Lehms (B.) I. 633.
der Lettenkölle (B.) I. 714.
des Lias (B.) I. 702 u. f.
der Llandello flag (B.) I. 760.
Ludlow-rocks (B.) I. 758.
des Mergels (B.) I. 681.
Mergelsandsteins (B.) I. 702.
der Molasse (B.) I. 650, 653, 658.
des Muschelkalks (B.) I. 716 u. f.
Kummulitenkalks (B.) I. 680.
Obergrünsands (B.) I. 676.
Old red sandstone (B.) I. 748.
Oxfordthons (B.) I. 698.
plastischen Thons (B.) I. 664, 665.
Portlandkalks (B.) I. 690, 691.

- Organische Ueberreste des rothen Todtliegenden (M.) I. 736.
- Sandstein von Fontainebleau (M.) I. 662.
 - schwarzen Kalkes (M.) I. 681.
 - secundären Gebirges (M.) I. 671.
 - sibirischen Gebirges (M.) I. 753.
 - Sohlenhoerschiefers (M.) I. 694.
 - Spatangenkalks (M.) I. 681.
 - Steinkohlengebirgs (M.) I. 741 u. f. 752.
 - Stinkkalkes von Denningen (M.) I. 669.
 - des Stonesfeldschiefers (M.) I. 695, 696.
 - der Subapenninenformation (M.) I. 650.
 - Tegetformation (M.) I. 653.
 - des Tertiargebirgs, oberen (M.) I. 649, 650.
 - Tertiargebirgs, unteren (M.) I. 662.
 - der Tigliatshichten (M.) I. 695.
 - des Triasgebirgs (M.) I. 710.
 - Tuffe (M.) I. 769.
 - des Uebergangsgebirgs (M.) I. 731.
 - des Uebergangsschiefergebirgs, älttern (M.) I. 764.
 - jüngern (M.) I. 753 u. f.
 - Wälderthous (M.) I. 687.
 - der weißen Kreide (M.) I. 675.
 - des Wellenkalks (M.) I. 722.
 - Wensudkalkes (M.) I. 759.
 - Zechsteines (M.) I. 733. u. f.
- Organische Urmasse, Bildung der (3.) IV. 313.
- Organismus (3.) IV. 199.
- Organ (3.) VI. 179.
- Organpflanzen (3.) III. 15.
- = Dicotyledonen (3.) III. 16, 24, 31.
- Orge = Hordeum (3.) III. 387.
- Orgel (3.) III. 154.
- Orgetorax (3.) V. 131.
- Orgefftern (3.) V. 153.
- Orgetwert (3.) V. 131.
- gemeines (3.) VII. 131.
- Origanum (3.) III. 1068.
- creticum (3.) III. 1069.
 - dictamnus (3.) III. 1069.
 - majorana (3.) III. 1069.
 - vulgare (3.) III. 1068.
- Original (3.) VII. 1319.
- Origourap (3.) III. 159.
- Orinocoönusse (3.) III. 1324.
- Oriolus (3.) VII. 68, 315, 316.
- baltimore (3.) VII. 320.
 - banana (3.) VII. 319.
 - cayennensis (3.) VII. 319.
 - cristatus (3.) VII. 323.
 - galbula (3.) VII. 68.
 - haemorrhous (3.) VII. 323.
 - leucus (3.) VII. 316.
 - jamajcal (3.) VII. 316.
 - niger (3.) VII. 326.
 - oryzivorus (3.) VII. 326.
 - persicus (3.) VII. 322.
 - phoeniceus (3.) VII. 317.
 - picus (3.) VII. 199.
 - spurius (3.) VII. 320.
 - textor (3.) VII. 315.
- Oripa (3.) V. 1745.
- Orlean (3.) III. 1379 — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Orleanbaum (3.) III. 1379.
- gemeiner (3.) III. 1379.
- Orleanbäume (3.) III. 1379.
- Orme (3.) III. 1555.
- Ormier = Hallsotis (3.) V. 416.
- Orni (3.) V. 870.
- Ornio = Convallaria bifolia (3.) III. 625.
- Ornithocephalus (3.) VI. 653.
- Ornithogalum (3.) III. 559.
- arvense (3.) III. 560.
 - luteum (3.) III. 560.
 - pratense (3.) III. 560.
 - umbellatum (3.) III. 559.
- Ornithopus (3.) III. 1620.
- perpsallus (3.) III. 1620.
- Ornithorhynchus (3.) VII. 834.
- hyatrix (3.) VII. 843.
 - paradoxus (3.) VII. 834.
- Orno (3.) III. 1115.
- Ornos (3.) V. 870.
- Ornus (3.) III. 1114.
- Orbanche (3.) III. 991.
- ernenta (3.) III. 991.
 - epithymum (3.) III. 991.
 - galli (3.) III. 991.
 - major (3.) III. 991.
 - ramosa (3.) III. 991.
 - rubens (3.) III. 991.
- Orbanchen (3.) III. 706, 951, 953, 990, 991.
- Oiter, der (3.) III. 1135.
- Orobus (3.) III. 1654.
- niger (3.) III. 1655.
 - tuberosus (3.) III. 1654.
 - varius (3.) III. 1654.
- Orographie (M.) I. 476, 543.
- Oronge (3.) III. 165, 168, 170.
- cigue blanche (3.) III. 165.
- Jaunatre (3.) III. 165.
 - verte (3.) III. 168.
 - vraie (3.) III. 170.
- Orontium (3.) III. 588, 969.
- aquaticum (3.) III. 583.
 - majus (3.) III. 970.
- Orophias (3.) VI. 579.
- brownii (3.) VI. 579.
 - cerastium (3.) VI. 579.
- Orophal, Bdgel zum Risten in der Stube ja gewöhnlich (3.) VII. 673.
- Orphie (3.) VI. 391.
- Orphus (3.) VI. 236.
- Orre (3.) VII. 591.
- Orria-root = Iris florentina (3.) III. 537.
- Orcelle (3.) II. 130. — III. 249, 254. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Orcelle, Erd- (3.) III. 954.
- Kraut- (3.) III. 249.
- Orcellefarbe (3.) III. 249.
- eigentliche (3.) III. 249.
- Orcellit (M., D. M. S.) I. S. IX.
- Oert (3.) VI. 302.
- Ortaida (3.) VII. 598.
- motmot (3.) VII. 598.
 - parraqua (3.) VII. 598.

Ortega, Gomez de, Continuatio (B.) III. 2125.
Ortfit (R.) I. 200.
 im Granit (R.) I. 224.
Orthoceratites (Z.) V. 562, 531. — (R.) I. 761.
Orthoflas (R.) I. 187.
Orthoptera (Z.) V. 1499. ●
Orthorhynchus (Z.) VII. 183.
Orthose (R.) I. 187.
Orthospermae (Z.) III. 1791.
Orthotrichum (Z.) III. 288.
 anomalum (Z.) III. 288.
 saxatile (Z.) III. 288.
 striatum (Z.) III. 288.
Orthogoricus (Z.) VI. 117.
 mola (Z.) VI. 117.
Ortie de mer = Medusa (Z.) V. 204.
Orto, Garcias ab. Aromatum etc. Historiae (B.) II. 261. — III. 2116.
Ortolan = Emberiza hortulana (Z.) VII. 283.
Ortsbewegung (Z.) IV. 230.
 mit Gliedern (Z.) IV. 231.
 ohne Glieder (Z.) IV. 231.
Ortyx (Z.) VII. 578.
Orvat (Z.) VI. 588.
Oryctoperas (Z.) VII. 856.
Orycteropus = Bathyergus (Z.) VII. 713.
Oryctes (Z.) V. 1813.
actaeon (Z.) V. 1815.
aloeus (Z.) V. 1815.
gideon (Z.) V. 1816.
hercules (Z.) V. 1816.
nasticornis (Z.) V. 1813.
Orycti (Z.) VI. 285.
Dryctognose (R.) I. 32.
Oryx (Z., R.) VII. 278.
Oryx (Z., S. Th.) VII. 1060, 1390, 1391, 1393, 1394.
Oryza (Z.) III. 403.
 sativa (Z.) III. 403.
Dryzen (Z.) III. 382, 401, 403.
Orzo = Hordeum (Z.) III. 387.
Osa-palmera (Z.) VII. 851.
Osböck, P., Ostindisk Rosa (Z.) III. 2126.
Osbeckia (Z.) III. 1891.
 chinensis (Z.) III. 1891.
Ossedien (Z.) III. 1889, 1890.

Ossedien mit Verren. (Z.) III. 1896.
Oscabrion = Chiton (Z.) V. 409.
Oscillationen des Zellgewebes (Z.) IV. 263.
Oscillatoria (Z.) III. 188.
 auctumnalis (Z.) III. 189.
 flexuosa (Z.) III. 189.
 flos aquae (Z.) III. 190.
 fontinalis (Z.) III. 189.
 labyrinthiformis (Z.) III. 189.
 limosa (Z.) III. 189.
 mirabilis (Z.) III. 190.
 muralis (Z.) III. 190.
 taenioides (Z.) III. 190.
 terrestris (Z.) III. 190.
 terminalis (Z.) III. 189.
Oscillatoriae (Z.) III. 188.
Oscillatorien (Z.) III. 179, 188.
Oscinis (Z.) V. 796.
 frit (Z.) V. 796.
 oleae (Z.) V. 796.
 pumilionis (Z.) V. 796.
Oseille (Z.) III. 1175.
 de Guinée (Z.) III. 1222.
 petit (Z.) III. 1175.
Ost (Z.) III. 319.
Os illi (Z.) IV. 27.
Ostlin (Z.) V. 445.
Os ischii (Z.) IV. 27.
Ostmajon (Z.) IV. 206.
Osmerus (Z.) VI. 386.
Osmium (R.) I. 113, 132.
 Chlor. (R., D. R., S.) I. S. XVI.
Osmium-Tribium (R.) I. 473.
Osmium, kochsalzsaures (R., D. R., S.) I. S. XVI.
Osmiumsäure (R., D. R., S.) I. S. XVI.
Osmunda (Z.) III. 319.
 arborescens (Z.) III. 369.
 regalis (Z.) III. 319.
 spleantia (Z.) III. 328.
Oso melero (Z.) VII. 1783.
Ospromenus (Z.) VI. 238.
 olfax (Z.) VI. 239.
Os pubis (Z.) IV. 27.
Ossaea (Z.) III. 1897.
 flavescens (Z.) III. 1897.
Os sepiae (Z.) V. 534.
Osteocella (R.) I. 284.

Osteoglossum (Z.) VI. 366.
 vandellii (Z.) VI. 387.
Osteolepis (R.) I. 731.
Ostospermum (Z.) III. 771.
 moniliferum (Z.) III. 771.
Ostureux (Z.) III. 804.
 betäubende (Z.) III. 805.
 gemeine (Z.) III. 804.
 großblättrige (Z.) III. 805.
 großblumige (Z.) III. 806.
 großfrüchtige (Z.) III. 806.
 lange (Z.) III. 805.
 runde (Z.) III. 804.
Ostureuxen (Z.) III. 804.
Ostureuxfasser (Z.) V. 1404.
Ostracoen (Z.) VI. 109.
 cornutus (Z.) VI. 110.
 cubicus (Z.) VI. 111.
 nill (Z.) VI. 111.
 quadricornis (Z.) VI. 110.
 triquetus (Z.) VI. 110.
Ostralegus (Z.) VII. 509.
Ostrea (R.) I. 685. — (Z.) V. 472.
 cratum (Z.) V. 281.
 deltoidea (R.) I. 691.
 edulis (Z.) V. 372.
 ephippium (Z.) V. 368.
 folium (Z.) V. 381.
 isognomum (Z.) V. 368.
 jacobaea (Z.) V. 384.
 lima (Z.) V. 312.
 malleus (Z.) V. 369.
 maxima (Z.) V. 385.
 paracitica (Z.) V. 366.
 pleuroneetes (Z.) V. 386.
 radula (Z.) V. 382.
 sanguinea (Z.) V. 386.
 varia (Z.) V. 385.
Ostreghetta del duro (Z.) V. 313.
Ostreum (Z.) V. 380.
 cratum (Z.) V. 381.
 folium (Z.) V. 381.
 lignorum (Z.) V. 380.
 plicatum minus (Z.) V. 381.
 radicum (Z.) V. 380.
Ostrie (Z.) VII. 662.
Oestros (Z.) V. 768.
Oestrus (Z.) V. 765, 829.
 bovis (Z.) V. 765.
 cervi (Z.) V. 773.
 equi (Z.) V. 770.
 avis (Z.) V. 770.
 tarandi (Z.) V. 768.

Oenothera (B.) III. 1817.
Df- und Westmuffel (B.) V. 316.
Öswegeth (B.) III. 1675.
Oeyria (B.) III. 1602.
 alba (B.) III. 1503.
Oleanthera (B.) III. 1895.
Olanthus (B.) III. 762.
Otton (B.) V. 507.
Otis (B.) VII. 638.
 heubara (B.) VII. 640.
 tarda (B.) VII. 638.
 tetraz (B.) VII. 640.
Otobius (B.) VII. 1722.
 senegalensis (B.) VII. 1722.
Otolobus (B.) VI. 246.
 guatempica (B.) VI. 246.
Orfe = **Alnus** (B.) III. 1538.
Otrei-Ambel (B.) III. 449.
Ottelia (B.) II. 448.
 alismoides (B.) III. 449.
 indica (B.) III. 449.
Otten (B.) III. 583, 655.
Dattels (B.) III. 662.
Supels (B.) III. 669.
Ötstein (B.) III. 656.
Ötein (B.) III. 657.
Ötern (B.) III. 658.
Ötrand (B.) III. 656.
Otter (B.) VI. 538.
Otten (B.) VI. 560.
Puff (B.) VI. 546.
Övralten (B.) VI. 558.
Övich (B.) VII. 1479.
gelbe (B.) VI. 547.
gemeine (B.) VI. 538.
Öbhen (B.) VI. 544.
Öern (B.) VI. 543.
Ören (B.) VI. 538.
Rauh (B.) VI. 567.
Öund (B.) VI. 542.
schwarz (B.) VI. 541.
Öunpff (B.) VII. 1499.
Ottern (B.) VI. 538.
Otternburg (B.) III. 1481.
Otto, S., Versuch einer An-
 ordnung der Agaricoorum
 (B.) III. 174.
Otus (B.) VII. 123, 124.
Ouat (B.) III. 669.
 petit (B.) III. 669.
Ouanderou (B.) VII. 1798.
Ouarine (B.) VII. 1731.
Oublie = **Bulla liguaris** (B.)
 V. 405.

Oudre (B.) VII. 1671.
Ouette (B.) VII. 82.
Ouletiti (B.) VII. 1770.
Oule de Cavarnie (B.) I. 554.
Ourax (B.) VII. 599.
Ourlço Cacheiro (B.) VII.
 777.
Ouro poudre (B.) I. 469.
Ours (B.) VII. 1668.
 jongleur (B.) VII. 1668.
Oursin = **Echinus** (B.) V. 386.
Ouruparia (B.) III. 862.
Outarde (B.) VII. 638.
Ovalstierchen (B.) V. 26.
Overflowing wells (B.) I.
 683.
Ovi (B.) III. 655.
Ovidius, **Halicuticom** (B.)
 VI. 403.
Oviedo, **Hernandez de**,
Historia general y natu-
ral de las Indias (B.)
 III. 2115. — (B.) VII.
 668.
Ovis (B.) VII. 1333.
 ammon (B.) VII. 1335.
 brachyura (B.) VII. 1340.
 dolichura (B.) VII. 1341.
 guineensis (B.) VII. 1342.
 hispanica (B.) VII. 1340.
 laticauda (B.) VII. 1341.
 macrboera (B.) VII. 1341.
 montana (B.) VII. 1337,
 1349.
 musoum (B.) VII. 1333.
 ornata (B.) VII. 1349.
 platyura (B.) VII. 1341.
 polycerata (B.) VII. 1340.
 rustica (B.) VII. 1340.
 steatopyga (B.) VII. 1341.
 strypalcorus (B.) VII. 1341.
 tragelaphus (B.) VII. 1349.
Ovula (B.) V. 460.
Owen, Ch., **Nat. Hist. of**
Serpents (B.) VI. 688.
Owen, R., **Memoirs on Nau-**
tilus pompilius (B.) V.
 596.
Owl (B.) VII. 123.
Barn (B.) VII. 125.
Horn (B.) VII. 124.
white (B.) VII. 125.
Oyatiben (B.) III. 704, 707,
 1174.
Sifer der (B.) III. 1441.

Oxalis (B.) III. 1175.
 acetosella (B.) III. 1175.
 corniculata (B.) III. 1175.
 esculenta (B.) III. 1176.
 sessiliva (B.) III. 1176.
 tetraphylla (B.) III. 1176.
Oxyfit (B.) I. 301.
Oxford clay (B.) I. 698.
Oxford selite (B.) I. 698.
Oxfordton (B.) I. 698.
Oxyacantha (B.) III. 2066.
 Veterum (B.) III. 2066.
Oxycarpus (B.) III. 1434.
Oxycedrus (B.) III. 360.
Oxycececa (B.) III. 893.
Oxydation (B.) IV. 153, 216;
Oxydationsproces (B.) IV. 208.
Oxydendrum (B.) III. 899.
Oxygen (B.) I. 114.
Oxyporus (B.) V. 1714.
 rufus (B.) V. 1714.
Oxyrhachi (B.) VI. 360.
Oxyrhynchus (B.) VI. 107,
 360.
Oxyrchozus (B.) III. 438.
Oxytelus (B.) V. 1714.
 carinatus (B.) V. 1714.
Oxytricha (B.) V. 27.
Oxyuris (B.) V. 553.
 curvula (B.) V. 553.
 vermicularis (B.) V. 553.
Oye de mer (B.) VII. 1070.
Oysterit (B.) I. 317.
Ozonium (B.) III. 73.
 auricomum (B.) III. 73.
Ozto-lua (B.) VII. 1511, 1515.

P.

Pablen-boem (B.) III. 1359;
Pacanjides (B.) V. 529.
Pabbio = **Airze** (B.) III. 413.
Pabst (B.) VII. 276.
Pabststron (B.) V. 457.
Paca (B.) VII. 825.
Pacal (B.) III. 1701.
Pacapac (B.) VII. 82.
Pachira (B.) III. 1226.
 aquatica (B.) III. 1226.
Pachydermata (B.) VII. 1116.
Pachyma (B.) III. 106.
 cocos (B.) III. 107.
 regium (B.) III. 106.

Pachypella = *Proocleria* (S.) VII. 383.
Pachyrhizus (S.) III. 1664.
Pachjong (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Paco (S.) VI. 329.
Paco (S.) VII. 1245, 1256.
Pacourina (S.) III. 779. ●
Pacuria (S.) III. 1049.
Padda (S.) VII. 271.
Paederia (S.) III. 848.
 foetida (S.) III. 848.
Päberrien (S.) III. 848.
Paederus (S.) V. 1714.
 riparius (S.) V. 1714.
Pado (S.) III. 2048.
Padus (S.) II. 2017, 2048.
Pagaie (S.) III. 1687.
Pagaraa (S.) III. 511.
Page, grüner (S.) V. 1409.
Pagel (S.) VI. 236.
Pagellus (S.) VI. 236.
Pagi (S.) VII. 1590.
Pagobe (S.) V. 442.
 keine (S.) V. 443.
Pagobendrosfel (S.) VII. 67.
Pagro (S.) VI. 236.
Pagrus (S.) VI. 235, 236.
Pagur (S.) VI. 236.
Pagurus (S.) V. 643, 651.
 diogenes (S.) V. 644.
 eremita (S.) V. 644.
Palle en queue = *Phaëton* (S.) VII. 405.
Pajana = *Autoxanthum* (S.) III. 394.
Pajetta = *Agrostis spica venti* (S.) III. 402.
Pala (S.) III. 520, 1035, 1036.
Palaea (S.) VI. 364.
Palais (S.) VI. 371.
Palamedea (S.) VII. 523, 573.
 cornuta (S.) VII. 573.
Palamida (S.) VI. 196.
Palaeon (S.) V. 636.
 squilla (S.) V. 636.
Palaeoniscus (M.) I. 731.
Paläotherien im Oxyg (M.) I. 664.
Palaeotherium (S.) VII. 1146.
Palara (S.) VII. 58.
Palca (S.) II. 41.
Palca (S.) III. 364, 712.
Palce (S.) VI. 364.
 noire (S.) VI. 364.

Paleina = *Aethozanthus* (S.) III. 394.
Paleo = *Festuca pratensis* (S.) III. 414.
Paletuvier (S.) III. 929.
 de Montagne (S.) III. 1186.
Palicour (S.) VII. 65.
Pallicorea (S.) III. 851.
 guyanensis (S.) III. 851.
 marcgravi (S.) III. 581.
Palillo (S.) III. 1953.
Pallinurus (S.) V. 641.
 guttatus (S.) V. 642.
 homatus (S.) V. 642.
 quadricornis (S.) V. 641.
Palliot — *Beauvais*, *Aethéogamie* (S.) III. 302.
 Comment. fungorum etc. (S.) III. 173.
 Essay d'un nouv. Agrostographie (S.) III. 698.
 Flora des Royaumes d'Oware et de Benin (S.) III. 700, 1134, 2126.
 Mousses et Lycopedes (S.) III. 372.
 Muscologie (S.) III. 302.
Pallurus (S.) III. 1743
 aculeatus (S.) III. 1743.
Palladis ales (S.) VII. 119.
Palladium (M.) I. 114, 125.
 gediegenes (M.) I. 472.
 Esten, (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Pallancino = *Asperula arvensis* (S.) III. 844.
Pallas (M.) I. 452.
Bläue Pilze (S.) II. 263.
Kienchus Zoophytorum; deutsch: *Charakteristik der Thierpflanzen* (S.) V. 181.
Flora rossica (S.) III. 2193.
Illustrationes Plant. (S.) III. 2121.
Novae Species Quadrupedum (S.) VII. 1859.
Reisen (S.) II. 266.
Species Astragalorum (S.) III. 2103.
Spicilegia zoologica (S.) V. 708.
Zoographia rossica (S.) VII. 1858.

Pallas, Zoographia rossico-asiatica (S.) VII. 671.
Pallas et Tilesius, Zoographia russo-asiatica (S.) VI. 406.
Pallisadenmurm (S.) V. 557.
 gemeiner (S.) V. 557.
 Riesen (S.) V. 557.
Palm, Heber das Binden der Pflanzen (S.) II. 260.
Palma Christi major (S.) III. 476.
 — *minor* (S.) III. 475.
Palma comon (S.) III. 674.
 dolce (S.) III. 666.
 d'Igrezia (S.) III. 367.
 mauleam hippoeritaeam referens (S.) III. 662.
 real (S.) III. 666, 667.
 vinaria prima (S.) III. 698.
Palmbaumsfossen (M.) I. 742.
Palme, vergl. Palmten.
Palmes (S.) III. 654.
Pecher (S.) III. 695.
Wein (S.) III. 695.
Palmten (S.) III. 17, 18, 23, 377, 380, 578, 581, 583, 641. Sgl. *Palme*.
Aber (S.) III. 581, 586.
Apfel (S.) III. 583, 643, 684.
Ast (S.) III. 699.
Baden (S.) III. 691.
Paß (S.) III. 582, 602.
Beerens (S.) III. 583, 643, 667.
 beerentragende (S.) III. 642.
 Stumen (S.) III. 582, 630.
 Stüpfen (S.) III. 582, 622.
Brech (S.) III. 685.
Brenn (S.) III. 669.
Cigarren (S.) III. 699.
Cocos (S.) III. 663.
Dattel (S.) III. 678.
Drossel (S.) III. 582, 589.
 eigentliche (S.) III. 641.
Fadel (S.) III. 654.
Feder (S.) III. 695.
Frucht (S.) III. 583, 641.
Gröps (S.) III. 582, 625.
Holz (S.) III. 582, 607.
Kau (S.) III. 670.
Kohlr (S.) III. 674.
Saub (S.) III. 582, 620.

Palmen, liter. der (B.) III. 700.
 Wandel (B.) III. 660.
 Wurf (B.) III. 581, 583.
 mit Fiederbliättern (B.) III. 643.
 mit Fiederbliättern (B.) III. 642.
 Wolf (B.) III. 672.
 Reh (B.) III. 661.
 Ruß (B.) III. 583, 642, 643.
 auftragende (B.) III. 642.
 Del. (B.) III. 659.
 Pfäunen. (B.) III. 583, 642, 655.
 pfäumentragende (B.) III. 642.
 Rinden. (B.) III. 582, 600.
 Sago (B.) III. 650.
 Samen. (B.) III. 582, 623.
 Schiffe (Scheiben) (B.) III. 582, 600.
 Schirm (B.) III. 685.
 Stamm (B.) III. 582, 612.
 Stach. (B.) III. 1738.
 Stengel. (B.) III. 582, 616.
 Wach. (B.) III. 668.
 Wein. (B.) III. 654, 695.
 Wurzel. (B.) III. 582, 612.
 Zellen (B.) III. 581, 584.
 Zucker. (B.) III. 675.
 Zwerg. (B.) III. 684.
 Palmeneichhorn (Z.) VII. 771.
 Palmensfarren (B.) III. 309, 364.
 Palmenshirn (B.) III. 677.
 Palmensmarbe (Z.) VII. 1536.
 Palmennäben (B.) III. 610.
 gemeine (B.) III. 611.
 Palmenspinten (B.) III. 599.
 gemeine (B.) III. 599.
 steifernde (B.) III. 599.
 Palmensrüffelstär (Z.) V. 1648.
 Palmenspicken (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1283.
 Palmensümmen (Z.) V. 1648.
 Palmer, De Plantarum exhalatione (B.) II. 268.
 Palmetto (B.) III. 685.
 Palmier parasol (B.) III. 689.
 Palmjunceus albus (Z.) V. 109.
 anguinaus (Z.) V. 118.
 Palmipedes = Schwimmbügel (Z.) VII. 392.

Palmit (B.) III. 677.
 Palmstoh (B.) III. 662, 663.
 Palmöl (Dr. D. W. S.) I. C. XVII.
 Palmstruch et Venus, Svesah Botanik (B.) III. 2123.
 Palmwuchs (B.) II. 128. — III. 668, 686.
 Palmweide (B.) III. 1534.
 Palmwein (B.) II. 351, 353, 654, 696.
 Palmzucker (B.) III. 409, 696.
 Palo de vacca (B.) III. 1571.
 Palomet (B.) III. 159.
 Palomeia (Z.) VI. 212, 213.
 Palorda (Z.) V. 328.
 Pal-Ostraga di Porto (Z.) V. 356.
 Palpen (Z.) IV. 422, 427. — V. 601.
 Paludina (Z.) V. 432.
 thermalis (Z.) V. 437.
 vivipara (Z.) V. 432.
 Palumbus (Z.) VII. 392.
 Palythoa (Z.) V. 161.
 Pama (Z.) VI. 2467.
 Pampel (Z.) VI. 102.
 Pample (Z.) VI. 103.
 noire (Z.) VI. 103.
 Pampocino = Eyclamen (B.) III. 962.
 Pamuchet (Z.) VI. 154.
 Pana (B.) III. 698.
 Panace = Heraclium (B.) III. 1811.
 Panaces (B.) III. 1818.
 chlorinum (B.) III. 1818.
 Panais (B.) III. 1812.
 Panava (B.) III. 1591.
 Panax (B.) III. 1858.
 quinquifolius (B.) III. 1859.
 vera (B.) III. 1858.
 Pancacino = Gladiolus (B.) III. 532.
 Pancratium (B.) III. 539.
 maritimum (B.) III. 540.
 zeylanicum (B.) III. 540.
 Pancucullo (B.) III. 1175.
 Panda (Z.) VII. 1691.
 Pandakaki = Gardenia thumbergia (B.) III. 885.
 Pandang (B.) III. 607.
 caremischer (B.) III. 610.

Pandang, gemeiner (B.) III. 608.
 nützlicher (B.) III. 610.
 stammloser (B.) III. 608.
 Pandange (B.) III. 578, 581, 582, 600, 607.
 Pandanus (B.) III. 607.
 caricosus (B.) III. 608.
 ceramicus (B.) III. 610.
 odoratissimus (B.) III. 608.
 utilis (B.) III. 610.
 Pander, Entwicelungsgeschichte des Pühdens (Z.) VII. 674.
 Pander u. D'Alton's Esetete (Z.) VII. 1860.
 Paadi-Avanaen (B.) III. 1595.
 Paadi-Pavel (B.) III. 826.
 Pandora (Z.) V. 210, 312.
 Flemingi (Z.) V. 210.
 Pangium (B.) III. 1381.
 Pangolin (Z.) VII. 859.
 Panicant (B.) III. 1796.
 Panicen (B.) III. 382, 405.
 Panicula (B.) II. 45. — III. 383.
 Panicum (B.) III. 396, 397, 405, 406.
 maximum (B.) III. 405.
 miliaceum (B.) III. 405.
 Panicus (Z.) VII. 1740.
 Panke (B.) III. 1552.
 Pankilang (B.) III. 1714.
 Pannagam (B.) III. 1593.
 Pannel-Ert (Z.) VI. 237.
 Pannocchia = Dactylis glomerata (B.) III. 415.
 Pannocella — Alopecurus (B.) III. 392.
 Panococo (B.) III. 1687.
 Panorpa (B.) III. 1447.
 communis (Z.) V. 1447.
 Pansari (B.) III. 677.
 Panseu (Z.) VII. 1242.
 Panterana (Z.) VII. 290.
 Panther (Z.) VII. 1590, 1598, 1600.
 einfarbige (Z.) VII. 1590.
 gebupfte (Z.) VII. 1593.
 geringelte (Z.) VII. 1596.
 schwarze (Z.) VII. 1608.
 Panthera (Z.) VII. 1602, 1611.
 Pantherana (Z.) VII. 290.
 Panther (Z.) VII. 1600, 1607.
 Pantherban (Z.) VI. 54.

Pantoffelstume (S.) III. 966.
 gemeine (S.) III. 966.
Pantoffelstumen (S.) III. 966.
Pantoffelholz (S.) III. 1542.
Pantoffelmuschel (S.) VII. 504.
Pantotrichum (S.) V. 22.
 enchelys (S.) V. 22.
**Panzer, Deutschlands M.
 secten (S.)** V. 1821.
 Ideen zu einer künftigen
 Revision der Gräfer
 (S.) III. 696.
Panzera (S.) III. 1707.
 salcata (S.) III. 1707.
Panzerkrasse (S.) V. 616.
Panzerreidsche (S.) VI. 623.
 gemeine (S.) VI. 624.
Panzerfrosch (S.) V. 479.
Panzerhüringe (S.) VI. 366.
Panzerhwein (S.) VII. 866.
Panzerweiss (S.) VI. 82.
 gemeiner (S.) VI. 82.
Panzerweisse (S.) VI. 82.
Pao d'arco (S.) III. 1008.
 do Brasil (S.) III. 1726.
 de Lacra (S.) III. 1372.
Paoa (S.) VII. 625.
Paocella (S.) VII. 517.
Paeonia (S.) III. 1163.
 chinensis (S.) III. 1164.
 moustan (S.) III. 1164.
 officinalis (S.) III. 1163.
Papa (S.) VII. 167.
Papagallo (S.) VI. 231.
 verde (S.) VI. 224.
Papagen, Papageyen (S.) VII.
 359, 361.
 Mexanders (S.) VII. 369.
 Amazonen (S.) VII. 364,
 365.
 Ara (S.) VII. 369.
 Baum (S.) VII. 363.
 Damen (S.) VII. 366.
 dreifarbig (S.) VII. 366
 Erb (S.) VII. 79, 363.
 festschwänzige (S.) VII.
 368.
 gemeine (S.) VII. 364.
 geschwänzige (S.) VII. 366.
 kurzschwänzige (S.) VII.
 363.
 langschwänzige (S.) VII.
 368.
 Lerchen (S.) VII. 364.
 Raube (S.) VII. 369.

**Papagen, Papageyen, nord-
 americanischer (S.)** VII.
 368.
 pfellschwänzige (S.) VII.
 369.
 rother (S.) VII. 366.
 rothgeflatter (S.) VII. 369.
 Schopf (S.) VII. 366.
 schopflose (S.) VII. 368.
 unzerrenliche (S.) VII.
 364.
Papagenbaum (S.) III. 924.
 gemeiner (S.) III. 924.
Papageyblume (S.) III. 924.
Papageyfish (S.) VI. 105, 107,
 223.
 gemeiner (S.) VI. 223.
Papagentaucher (S.) VII. 438.
Papamel (S.) VII. 1516.
Papari (S.) III. 826.
Papas (S.) III. 1056.
Papaver (S.) III. 1418.
 corniculatum (S.) III. 1417.
 erraticum (S.) III. 1418.
 rhoeas (S.) III. 1419.
 somalforum (S.) III. 1419.
Papaver (S.) V. 309.
Papaveraceen (S.) III. 1407,
 1413, 1416.
 Uter der (S.) III. 1448.
Papavero (S.) III. 1418.
Papaw-tree (S.) III. 1265.
Papay (S.) III. 836.
Papaya (S.) III. 835.
Papaycen (S.) III. 818, 835.
Papeda (S.) III. 652.
**Papeeta = Strychnos St.
 Ignatii (S.)** III. 1044.
**Paperina = Aulse media
 (S.)** III. 1357.
Papier (S.) III. 433.
 japanisches (S.) III. 1566.
 Sultan (S.) III. 1564.
Papierblume (S.) III. 727.
 genuine (S.) III. 727.
Papierblumen (S.) III. 727.
Papierfiste (S.) III. 82.
 rother (S.) III. 82.
Papierföhle (Blattföhle) (S.)
 I. 310.
Papiermaulbeerbaum (S.) III.
 1566.
Papiernautilus (S.) V. 532.
Papierstimmel (S.) III. 73.
Papierstüden (S.) III. 432.

Papierstüden, gemeine (S.)
 III. 432.
Papierwolf (S.) III. 73.
Papierweisse (S.) V. 972.
Papierweissen (S.) V. 968, 972.
Papillio (S.) V. 1169, 1385.
 acis (S.) V. 1392.
 adonis (S.) V. 1392.
 aegeria (S.) V. 1105.
 aglaja (S.) V. 1418.
 aleyons (S.) V. 1411.
 alexis (S.) V. 1393.
 antiopa (S.) V. 1357, 1420.
 apollo (S.) V. 1403.
 argiolas (S.) V. 1392.
 argus (S.) V. 1393.
 arion (S.) V. 1391.
 aristolochias (S.) V. 1404.
 atalanta (S.) V. 1421.
 bell argus (S.) V. 1392.
 brassicae (S.) V. 1098,
 1109, 1169, 1396.
C album (S.) V. 1105,
 1424.
 cardamines (S.) V. 1400.
 cardui (S.) V. 1104, 1422.
 cinxia (S.) V. 1151, 1416.
 clio (S.) V. 1404.
 comma (S.) V. 1396.
 crataegi (S.) V. 1169, 1397.
 della (S.) V. 1416.
 demtargus (S.) V. 1392.
 edusa (S.) V. 1401.
 egeria (S.) V. 1412.
 festivi (S.) V. 1401.
 galatea (S.) V. 1413.
 hippothés (S.) V. 1396.
 hyperanthus (S.) V. 1412.
 io (S.) V. 1102, 1163, 1166,
 1420.
 janira (S.) V. 1412.
 jatrophae (S.) V. 1413.
 jurtina (S.) V. 1099, 1412.
 latonia (S.) V. 1418.
 levana (S.) V. 1424.
 machaon (S.) V. 1098, 1110,
 1406.
 malvae (S.) V. 1090, 1114.
 malvarum (S.) V. 1395.
 napi (S.) V. 1399.
 paphia (S.) V. 1417.
 phloas (S.) V. 1394.
 plera (S.) V. 1404.
 podalirius (S.) V. 1090,
 1406.

Papilla polychloros (S.) V. 1103, 1107, 1136, 1142.
polyzona (S.) V. 1404.
populi (S.) V. 1405.
prorsa (S.) V. 1424.
psidii (S.) V. 1404.
quereus (S.) V. 1391.
rapae (S.) V. 1098, 1148, 1399.
rhamni (S.) V. 1401.
ricini (S.) V. 1404.
rubi (S.) V. 1391.
silbylla (S.) V. 1416.
sinapis (S.) V. 1399.
sophorae (S.) V. 1413.
tages (S.) V. 1296.
urticae (S.) V. 1081, 1104, 1105, 1142, 1145, 1157, 1423.
viregreae (S.) V. 1394.
Papilionaceen (S.) III. 705, 706, 707, 1619, 1634, 1651.
Papilon (S.) VII. 1783.
Pappel (S.) III. 1535. S. Saare.
 deutsche (S.) III. 1536.
 Rojen. (S.) III. 1210.
 Schwarz. (S.) III. 1536.
Pappelblattfäher (S.) V. 1667.
Pappelblattroller (S.) V. 1649.
Pappelblattwespe (S.) V. 890.
Pappeln (S.) III. 1209, 1535.
 Feys. (S.) III. 1212.
 Rohl. (S.) III. 1212.
 Rös. (S.) III. 1209.
 Kletter. (S.) III. 1211.
 Sammet. (S.) III. 1213.
 Stauden. (S.) III. 1211.
Pappelschwärmer (S.) V. 1376.
Pappus (S.) II. 48. — III. 712.
Pappwesen (S.) V. 972.
Papanischer Kreisel (S.) V. 442.
Papusmuschel (S.) V. 341.
Papyrus (S.) III. 432.
 antiquorum (S.) III. 432.
Pauira (S.) VII. 1188.
Paera = *Scirpus maritimus* (S.) III. 430.
Paradiesfeigen (S.) III. 463, 465, 517.
Paradiesfisch (S.) VI. 281.

Paradiesfingerring (S.) VII. 74.
Paradiesholz (S.) III. 1513.
Paradiesbörner (S.) III. 507.
Paradiesvogel (S.) VII. 328.
 gemeiner (S.) VII. 330.
 Gold. (S.) VII. 333.
 großer (S.) VII. 331.
 kleiner (S.) VII. 334.
 schwarzer (S.) VII. 333.
 weißer (S.) VII. 305.
Paradiesvögel (S.) VII. 328.
Paradieswirtin (S.) VII. 270.
Paradisa (S.) VII. 328.
 alba (S.) VII. 205.
 apoda (S.) VII. 330.
 aurea (S.) VII. 333.
 galaris (S.) VII. 64.
 nigra (S.) VII. 64, 333.
 regia (S.) VII. 332.
 saxatosa (S.) VII. 333.
 superba (S.) VII. 333.
 tristis (S.) VII. 66.
Paradoxurus (S.) VII. 1536.
 albifrons (S.) VII. 1699.
 typus (S.) VII. 1536.
Paradys-hout (S.) III. 1711.
Paraguaythee (S.) III. 1739.
Parallelepipedum (M.) I. 90.
Parasitismus aller Pflanzen (S.) III. 2112.
 der Mineralsäuren mit den Pflanzen = mit den Thier-säuren (M., D., M., S.) I. S. VIII.
 der Organe, Pflanzen und Thiere (S.) III. 2113.
 der Pflanzenklassen mit den Thierklassen (S.) III. 26.
 der Pflanzenklassen mit ein-ander:
 I., II., III. Classe (S.) III. 375.
 IV., V., VI. C. (S.) III. 701.
 VII., VIII., IX. C. (S.) III. 1128.
 X., XI., XII. C. (S.) III. 1439.
 XIII., XIV., XV., XVI. C. (S.) III. 2079. S. Tabelle am Ende der Botanik (S.) III. 2137.
 zwischen Natur und Doga-mismus (S.) IV. 200.

Parasitismus der Thierklassen unter einander (S.) IV. 261, 502, 593.
 der Thiere mit dem Pflanzenreich (S.) IV. 606.
 der drei ersten Thierkreise mit einander (S.) V. 1819.
 der Eingeweide-, Fleisch-, und Sinnes-thiere (S.) VI. 11.
 der Fische mit andern Thierklassen (S.) VI. 400.
 der Vögel mit andern Thierklassen (S.) VII. 19.
 der Vögel unter sich (S.) VII. 664.
 der Säugethiere unter sich und mit andern Thierklassen (S.) VII. 699.
Parasitisten (M.) I. 546, 707.
Parasitthier (M.) I. 553.
Paramecium (S.) V. 26.
 aurelia (S.) V. 26.
 inebus (S.) V. 27.
 nucleus (S.) V. 27.
 terebra (S.) V. 26.
 verutum (S.) V. 30.
Parandrus (S.) VII. 1301.
Parantios (S.) III. 1694.
Parantiline (M.) I. 182.
Parapel (S.) VI. 242.
Paraphysos (S.) II. 87. — III. 45, 262.
Parasol (S.) III. 162.
Pardallanctos (S.) III. 769.
Pardalis (S.) VII. 1596, 1602.
Pardanthus (S.) III. 535.
Pardola (S.) VII. 398, 517.
Parder (S.) VII. 1598.
Pardilla (S.) VI. 291.
Pardos (S.) VII. 1246.
Pardus (S.) VII. 1600.
Paratra (S.) III. 1243.
 brava (S.) III. 1244.
Parula (S.) III. 254.
Paranchyma (S.) III. 14.
Paranchymariae (S.) III. 23, 31.
Parent, Mém. acad. (S.) II. 261.
Paroia (S.) VII. 242.
Parasozus = *Bradypus* (S.) VII. 872, 1716.
Parforchund (S.) VII. 1565.
Paragast (M.) I. 266.

Paribeen (B.) II. 582, 612, 620.
 Parietaria (B.) III. 1549.
 officinalis (B.) III. 1549.
 Parillo (B.) III. 2043.
 Parinarium (B.) III. 2043.
 Paripou (B.) III. 659.
 Paris (B.) IH. 620.
 quadrifolia (B.) III. 621.
 Paris (Z.) V. 1409.
 Paris, Dr., (R.) I. 585.
 Parisferrüben (B.) III. 1406.
 Pariti (B.) III. 655.
 Parkia (B.) III. 1692.
 africana (B.) III. 1692.
 biglobosa (B.) III. 1692.
 Parkinson, J., Organic
 Remains (B.) III. 2128.
 — (Z.) V. 538.
 Parkinsonia (B.) III. 1717.
 aculeata (B.) III. 1717.
 Parmänen (B.) III. 2087.
 Parmelia (B.) III. 255.
 candelaria (B.) III. 255.
 ciliaris (B.) III. 256.
 juniperina (B.) III. 255.
 parietina (B.) III. 255.
 physodes (B.) III. 256.
 saxatilis (B.) III. 255.
 Parnassia (B.) III. 1369.
 palustris (B.) III. 1369.
 Parnassier (Z.) V. 1402.
 Parnassii (Z.) V. 1402.
 Parnus (Z.) V. 1778.
 prolifericornis (Z.) V. 1779.
 Paroare (Z.) VII. 278.
 Paronychien (B.) III. 1149,
 1455.
 Paropsia (B.) III. 812.
 edulis (B.) III. 813.
 Parqui (B.) III. 986.
 Parra (Z.) VII. 568.
 chavaria (Z.) VII. 574.
 jacqna (Z.) VII. 568.
 variabilis (Z.) VII. 568.
 Parraq (B.) III. 1694.
 Parraqna (Z.) VII. 598.
 Parsnep (B.) III. 1812.
 Parthenium (B.) III. 755, 760.
 hysterophorum (B.) III.
 755.
 Parthenope (Z.) V. 651.
 horrida (Z.) V. 651.
 Partridge (Z.) VII. 582.
 Partridge berry (B.) III. 809.

Partridge-wood = Heisteria
 coccinea (B.) III. 925.
 Partrich (R.) I. 654.
 Paru (Z.) VI. 103, 214.
 Paeru (B.) III. 1664.
 Parus (Z.) VII. 243.
 ater (Z.) VII. 244.
 biarmicus (Z.) VII. 246.
 caeruleus (Z.) VII. 244.
 caudatus (Z.) VII. 245.
 cristatus (Z.) VII. 245.
 major (Z.) VII. 243.
 palustris (Z.) VII. 245.
 pendulinus (Z.) VII. 246.
 Passan (Z.) VII. 1392.
 Passeng (Z.) VII. 1350.
 Passfat (R.) I. 545.
 Pass, f. Pässe.
 Passae (B.) III. 1559.
 Pässe der Gebirge (R.) I. 549.
 Passer (Z.) VI. 165, 166, 167,
 169.
 Passer (Z.) VII. 274.
 Passera montanina (Z.) VII.
 275.
 scopajola (Z.) VII. 52.
 solitaria (Z.) VII. 62.
 Passeres (Z.) VII. 274.
 Passerina (B.) III. 1491, 1493.
 Passerina (Z.) VII. 282, 294,
 308.
 Passerinetto (Z.) VII. 33.
 Passerini = Späßen (Z.) VII.
 274.
 Passe-Rose (B.) III. 1211.
 Passe-Velours (B.) III. 1470.
 Passiflora (B.) III. 814.
 caerulea (B.) III. 817.
 foetida (B.) III. 816.
 incarnata (B.) III. 817.
 laurifolia (B.) III. 816.
 maliformis (B.) III. 815.
 perfoliata (B.) III. 816.
 quadrangularis (B.) III.
 815.
 serratifolia (B.) III. 815.
 Passiflora (B.) III. 706, 711,
 811, 813.
 Ester der (B.) III. 1132.
 Passionsblume (B.) III. 814.
 Passionsblumen (B.) III. 814.
 Passulae (B.) III. 1869.
 maiores (B.) III. 1869.
 minores (B.) III. 1869.
 Passera (B.) III. 1376.

Pasta guarana (B.) III. 1337.
 Paste (B.) III. 105.
 Pasteten (B.) III. 830.
 Pastet (B.) III. 1393.
 Pastenade (B.) III. 1812.
 Pastenague (B.) III. 1812.
 Pastèque (B.) III. 830.
 Pastilles du Sérail (B.) III.
 1696.
 Pastinaca (B.) III. 1812.
 chirivia (B.) III. 1812.
 dissecta (B.) III. 1812.
 opopanax (B.) III. 1818.
 sativa (B.) III. 1812.
 suaveolens (B.) III. 1812.
 Pastinaca (Z.) VI. 46.
 Pastinake (B.) III. 1812.
 ägyptische (B.) III. 1812.
 genetive (B.) III. 1812.
 Pastinaten (B.) III. 1812.
 Pastinason (B.) III. 831.
 Pastor (Z.) VII. 67.
 Patriciano (B.) III. 1804.
 Patagarang (Z.) VI. 902.
 Patagau (Z.) V. 291.
 Patas (Z.) VII. 1798.
 à queue courte (Z.) VII.
 1798.
 Patata (B.) III. 989.
 Patate, indische (B.) III. 106.
 Patavona (B.) III. 673.
 Patella (B.) III. 239.
 Patella (Z.) V. 410.
 anomala (Z.) V. 503.
 crenata (Z.) V. 411.
 crepidula (Z.) V. 413.
 equestris (Z.) V. 414.
 fissura (Z.) V. 415.
 flaviatilis (Z.) V. 407.
 fornicata (Z.) V. 413.
 graeca (Z.) V. 415.
 hungarica (Z.) V. 413.
 lucustris (Z.) V. 408.
 lepas (Z.) V. 478.
 margaritacea (Z.) V. 411.
 neritoides (Z.) V. 414.
 nimbosa (Z.) V. 415.
 pustula (Z.) V. 415.
 sinensis (Z.) V. 414.
 testudinaria (Z.) V. 411.
 umbilica (Z.) V. 411.
 ungula (Z.) V. 505.
 vulgata (Z.) V. 411.
 Patellaria (B.) III. 95.
 atrata (B.) III. 95.

Paternosterpfel (B.) III. 2084.
 Patientia (B.) III. 1358, 1483.
 Patna (B.) III. 802.
 Patrizio, Discursiones per-
 ripateticae (B.) II. 278.
 Patten (B.) III. 1300.
 Ceders (B.) III. 1300.
 Fieber (B.) III. 1303.
 Herz (B.) III. 1302.
 Raspel (B.) III. 1301.
 Pante (B.) IV. 98.
 Pankenfell (B.) IV. 61, 97.
 Erschlaffer des (B.) IV. 192.
 Sehne des (B.) IV. 61.
 Pankenhöhe (B.) IV. 97, 192.
 Pankenrinne (B.) III. 94.
 bestäubte (B.) III. 94.
 Pankenring des Ohres (B.) IV.
 30, 98.
 Pankensaiten (B.) IV. 192.
 Pankensehne (B.) IV. 60.
 Pankenspanner (B.) IV. 192.
 Pankentreppe (B.) IV. 99.
 Paulet, Traité des Cham-
 pignons (B.) III. 172.
 Pauli de la Liave et J.
 Lazarza, Novorum
 Vegetab. Descr. (B.)
 III. 2135.
 Pausit (R.) I. 261.
 Paulinia (B.) III. 1336.
 asiatica (B.) III. 1285.
 cururu (B.) III. 1336.
 pinnata (B.) III. 1336.
 polyphylla (B.) III. 1335.
 sorbilla (B.) III. 1336.
 Pausanias (R.) I. 794.
 Pausenbeeren (B.) III. 2015.
 Pauzi (B.) VII. 599.
 Pavana (B.) III. 1591.
 Pavarina = Anagallis (B.)
 III. 963.
 Pavarina = Veronica arven-
 sis (B.) III. 995.
 Pavetta (B.) III. 856.
 indica (B.) III. 856.
 Pavia (B.) III. 1322.
 Padian (B.) VII. 1773.
 arabischer (B.) VII. 1774.
 gelblicher (B.) VII. 1782.
 guineischer (B.) VII. 1788.
 schwarzer (B.) III. 1783.
 Padiane (B.) VII. 1773.
 Pavies (B.) III. 2063.
 Pavo (B.) VII. 625.

Pavo cristatus (B.) VII. 625.
 Pavo (B.) VII. 62.
 Pavon das Indias (B.) VII.
 623.
 Pavone (B.) VII. 625.
 Pavonia (B.) III. 1689, 2031.
 Pavonia (B.) V. 145.
 Pavot (B.) III. 1418.
 Pay (B.) VII. 625.
 Paya (B.) III. 632, 1598.
 Paykult, Fauna suecica
 (B.) V. 1824.
 Peacock (B.) VII. 625.
 Pean = Calophyllum angustifolium
 (B.) III. 1425.
 Pearl (B.) VI. 165.
 Pean-nut (B.) III. 1751.
 Pecari (B.) VII. 1137, 1138.
 Peccothet (B.) III. 1182.
 Pech (B.) III. 347.
 burgundischer (B.) III. 351.
 Pêche (B.) III. 2062.
 Pêche-bicout (B.) VI. 260.
 Pêche-cerise (B.) III. 2063.
 Pêche-lait (B.) VI. 187.
 Pêche-madame (B.) VII. 260.
 Pêche-maire (B.) VII. 268.
 Pêcher (B.) III. 2062.
 Pech, gelbes (B.) III. 347.
 Pechgranat (R.) I. 161.
 Pechhöhle (Wagat) (R.) I. 310.
 Pechneffe (B.) III. 1361.
 Pechopal (R.) I. 147.
 Pech, schwarzes (B.) III. 347.
 Pechspitze (B.) III. 1752.
 ährenartige (B.) III. 1752.
 traubenartige (B.) III. 1754.
 Pechspitzen (B.) III. 1752.
 Pechstein (R.) I. 202, 493,
 826.
 im Trachyt (R.) I. 813.
 Pechsteinmasse (R.) I. 493.
 Pechsteinporphyr (R.) I. 813.
 Pechtorf (R.) I. 835.
 Pechuran = Urpfecherz (R.)
 I. 344.
 Pecora (B.) VII. 1338.
 Pecten (B.) V. 363. — (R.) I.
 685, 710.
 cristatus (R.) I. 650.
 islandicus (B.) V. 367.
 saxatilis (B.) V. 327.
 scabrellus (R.) I. 650.
 virginicus (B.) V. 327, 328.
 zizanae (B.) V. 387.

Pectibren (B.) III. 740.
 Pectin (R., D. R. C.) I. C.
 XV.
 Pectinith (R.) I. 174.
 Pecus (B.) VII. 1329.
 Pedaccloia = Plantago (B.)
 III. 1471.
 Pedalinen (B.) III. 1010.
 Pedalium (B.) III. 1012.
 murex (B.) III. 1013.
 Pedda Poda (B.) VI. 534.
 Pedes ambulstorii (B.) VII.
 12.
 cursorii (B.) VII. 12.
 gressorii (B.) VII. 12.
 lobati (B.) VII. 12.
 palmati (B.) VII. 12.
 prehensilis (B.) VII. 12.
 scansorii (B.) VII. 12.
 Pedetes (B.) VII. 795.
 Pedicularia (B.) V. 587.
 Pedicularis (B.) III. 999.
 palustris (B.) III. 999.
 scoptrum (B.) III. 999.
 Pediculus (B.) V. 1605.
 capitis (B.) V. 1607.
 marinus (B.) V. 613.
 melittae (B.) V. 1785.
 pubis (B.) V. 1669.
 vestimentorum (B.) V. 609.
 Pedocchi (B.) III. 1147.
 Pe de morto (B.) III. 1410.
 Pedra bugla (B.) VII. 1354.
 de porco (B.) VII. 1354.
 Pee Kande (B.) III. 920.
 Peer-Alu (B.) III. 1561.
 Pega (B.) VII. 319.
 Peganit (R., D. R. C.) I. C.
 XIII.
 Peganon (B.) III. 1265.
 Peganum (B.) III. 1265.
 harmala (B.) III. 1265.
 Pegans (B.) VI. 97.
 draco (B.) VI. 97.
 Pégot (B.) VII. 52.
 Pegmatit (R.) I. 486.
 Pei d'argent (B.) VI. 332.
 Peigne = Pecten (B.) V. 363.
 Peigne de Venus (B.) III.
 1801.
 Peintade (B.) VI. 589.
 Peintade (B.) VII. 602.
 Peisker (B.) VI. 286.
 Peitschenschäfer (B.) V. 1711.
 gemeiner (B.) V. 1711.

Peitschenrottang (B.) III. 647.
Peitschenrüucher (B.) III. 621.
 gemeiner (B.) III. 622.
Peitschenmurm (S.) VI. 553.
Peixe boiudo (S.) VI. 260.
 Gallo (S.) VI. 204.
Pakan (S.) VII. 1493.
Pekoa (B.) III. 1324, 1325.
Pela (B.) III. 1965.
Pelagia (S.) V. 240.
 cyanella (S.) V. 240.
 panopyra (S.) V. 241.
Pelamys (S., F.) VI. 195.
 sarda Plinii (S.) VI. 196.
Pelamys (S., F.) VI. 524.
 bicolor (S.) VI. 524.
Pelandus (S.) VII. 898, 1280.
Pelandor (S.) VII. 898.
Pelargonium (B.) III. 1171.
 fulgidum (B.) III. 1172.
 glutinosum (B.) III. 1173.
 inquinans (B.) III. 1172.
 odoratissimum (B.) III. 1172.
 quercifolium (B.) III. 1173.
 quinquevulnerum (B.) III. 1173.
 roseum (B.) III. 1172.
 triste (B.) III. 1172.
 zonale (B.) III. 1173.
Pelicanus (S.) VII. 408.
 aquilus (S.) VII. 416.
 bassanus (S.) VII. 409.
 carbo (S.) VII. 412.
 cristatus (S.) VII. 415.
 graculus (S.) VII. 415.
 leucocephalus (S.) VII. 416.
 maculatus (S.) VII. 409.
 minor (S.) VI. 416.
 onocrotalus (S.) VII. 420.
 parvus (S.) VII. 415.
 pygmaeus (S.) VII. 415.
Pelethod (R.) I. 393.
Pelerin (S.) VI. 63.
Pelerino = **Peoten** (S.) V. 383.
Pellaea (S.) VI. 539.
Pelican, Pelicane (S.) VII. 405, 406, 420.
 eigentliche (S.) VII. 420.
 gemeiner (S.) VII. 420.
Pelicanfuß (S.) V. 491.
Pelidna (S.) VII. 406.
Pellon = **Didroit** (R.) I. 162.

Pella (S.) VII. 199.
Pellerinella (S.) V. 385.
Pelopaeus (S.) V. 951.
 sacrifex (S.) V. 952.
 violaceus (S.) V. 953.
Peloria (B.) II. 61. — III. 969.
Peloria (S.) V. 372.
Pelosi (S.) VII. 865, 871.
Pelou (B.) III. 1929.
Peltaria (B.) III. 1385.
 alliacea (B.) III. 1385.
Peltidea (B.) III. 256.
 aphthosa (B.) III. 257.
 canina (B.) III. 257.
Peltiflor (S.) V. 1761.
Peltiflor (S.) V. 1430.
Peltmoten (S.) V. 1224.
Peltgruppen (S.) V. 1345.
Peltshaber (S.) V. 1224.
Pelzweichein (B.) III. 2051.
 füße (B.) III. 2051.
Pemphis (B.) III. 1883.
 acidula (B.) III. 1883.
Pemaea (B.) III. 1512.
 sarcocola (B.) III. 1213.
Penden (B.) III. 1453, 1504, 1512.
 Starr. ber (B.) III. 2101.
Pennaea (S.) V. 636.
 sulcatus (S.) V. 636.
Pendulin = **Palm** (S.) VII. 243.
Penelope (S.) VII. 461, 596.
 crisata (S.) VII. 597.
 cumanensis (S.) VII. 597.
 leucolophos (S.) VII. 597.
 marill (S.) VII. 598.
 piper (S.) VII. 597.
 superciliaris (S.) VII. 597.
Penicillaria (B.) III. 405.
 germanica (B.) III. 406.
 italica (B.) III. 406.
 spicata (B.) III. 406.
Penicillium (B.) III. 67.
 expansum (B.) III. 68.
 glaucom (B.) III. 68.
Pennis (R.) I. 769.
Pennant. Arctic. Zool. (S.) VII. 670.
 Brit. Zool. (S.) VI. 405. — VII. 666, 1857.
 Indian Zoology (S.) VII. 1657.
 Quadrupeds, deutsch von

Beststein (S.) VII. 1858.
Pennatula (S.) V. 124.
 filosa (S.) V. 565.
 grisea (S.) V. 126.
 phosphorea (S.) V. 124.
 reniformis (S.) V. 122.
 rubra (S.) V. 124.
Pennella (S.) V. 564.
Penningsmaier (R.) I. 364.
Pennisetum (B.) III. 406.
Pentac (B.) III. 1375.
Pentacrinites (S.) V. 597.
Pentacrinus (S.) V. 596. — (R.) I. 626.
 europaeus (S.) V. 597.
Pentadesma (B.) III. 1432.
 butyracea (B.) III. 1433.
Pentagonalobocadber (R.) I. 72.
Pentagonobocadber (R.) I. 47.
Pentandria (B.) III. 5.
Pentapetes (B.) III. 1197.
 phoenicea (B.) III. 1197.
Pentaphyllum (B.) III. 2012.
 aquaticum (B.) III. 2010.
Pentastoma (S.) V. 549.
Pentatoma (S.) V. 1618.
Penthorum (B.) III. 1963.
 sedoides (B.) III. 1963.
Peccchio dell' Arsenale (S.) V. 337.
Pepe de Monaco (B.) III. 1105.
Peper (B.) III. 694.
Peperi (B.) III. 1253.
Peperin (R.) I. 526, 789.
Peperino (R.) I. 526, 789.
Peperomia (B.) III. 602.
 crystalina (B.) III. 602.
 inacqualifolia (B.) III. 603.
Peperone = **Capsicum** (B.) III. 966.
Peplis (B.) III. 1880.
 portula (B.) III. 1881.
Peplus (B.) III. 1582.
Pepo (B.) III. 830.
Pepper-Mool (B.) III. 1281.
Peppings (B.) III. 2088.
Peppola (S.) VII. 273.
Peppia (S.) V. 946.
 quadripunctata (S.) V. 946.
Pera (B.) III. 1955.
 brava (B.) III. 1929.
Peragua (B.) III. 1739.

Peramelea (S.) VII. 942.
Perca (S.) VI. 261.
 alburnus (S.) VI. 248.
 asper (S.) VI. 268.
 cabrilla (S.) VI. 265.
 caernea (S.) VI. 283.
 fluviatilla (S.) VI. 261.
 formosa (S.) VI. 243.
 gigas (S.) VI. 268.
 gremilla (S.) VI. 258.
 juba (S.) VI. 243.
 juba (S.) VI. 263.
 luciopega (S.) VI. 270.
 marina (S.) VI. 254.
 - **rhomboidalis** (S.) VI. 243.
 - **rubra** (S.) VI. 261.
 minor (S.) VI. 252.
 nilotica (S.) VI. 267.
 norvegica (S.) VI. 132.
 saxatilis (S.) VI. 267.
 scandens (S.) VI. 237.
 schraetser (S.) VI. 252.
 scriba (S.) VI. 254.
 septentrionalis (S.) VI. 267.
 zingel (S.) VI. 269.
Perce-feuille (S.) III. 1797.
Perce oreille = **Forficula** (S.) V. 1501.
Percepierre (S.) III. 2001.
Perce-pierre (S.) VI. 286.
Perchal (S.) VII. 720.
Perchatraite (S.) VII. 720.
Perche (S.) VI. 261.
 goujonnière (S.) VI. 251.
 de mer (S.) VI. 255.
Percia (S.) VI. 255.
Percnoptère (S.) VII. 159.
Percnopterus (S.) VII. 157.
Peroursaria (S.) III. 202.
Percidium (S.) III. 737.
 anaudria (S.) III. 737.
 taraxaci (S.) III. 737.
Perdiz (S.) VII. 582.
 pitada (S.) VII. 576.
Perdiza (S.) VII. 576.
Perdigon (S.) III. 2057.
Perdix (S.) VII. 582.
 de Barbarie (S.) VII. 583.
 grisea (S.) VII. 582.
 de mer (S.) VII. 572.
 des Pyrénées (S.) VII. 586.
 rouge (S.) VII. 584.
Perdix = **Dolium** (S.) V. 474.
Perella (S.) III. 264.

Peresola (S.) III. 1911.
 aculeata (S.) III. 1911.
Peretta (S.) III. 1317.
Perewatschek (S.) VII. 1500.
Perewjaeska (S.) VII. 1500.
Perfoliata (S.) III. 1798.
Perforata (S.) III. 1370.
Pergulata (S.) III. 1633.
 glabra (S.) III. 1633.
Pericarpium (S.) II. 46.
Perichaena (S.) III. 81.
Periclymenum (S.) III. 1663.
Periclymen (S.) III. 9.
Periconia (S.) III. 73.
 lichenoides (S.) III. 73.
Peridermium (S.) III. 51.
Peridium (S.) V. 22.
 cornutum (S.) V. 22.
Peridium (S.) III. 83.
Peribot (S.) I. 217.
Perigonium (S.) II. 49.
Perigynae (S.) III. 706, 709.
Perigynen (S.) III. 19, 706, 706, 709, 837, 838, 839.
 Sister der (S.) III. 1132 ff.
Periffin (S.) I. 192.
Perillo ligero (S.) VII. 693.
Perim Courgil (S.) III. 1277.
Perim-Kaku-Valli (S.) III. 1694.
Perin-cara (S.) III. 1194.
Perin Njara (S.) III. 1994.
Perin miruri (S.) III. 1603.
Perin-Pänel (S.) III. 1284.
Perin Toddali (S.) III. 1748.
Periodicität (S.) IV. 261.
Periophthalmus (S.) VI. 172.
Peripetalen (S.) III. 16.
 monogynische (S.) III. 25.
 polygynische (S.) III. 25.
 unregelmäßige (S.) III. 25.
Periphragma (S.) III. 1677.
Periploca (S.) III. 1033.
 græca (S.) III. 1033.
 sasamone (S.) III. 1033.
Perispermium (S.) II. 83.
Peristaminen (S.) III. 8.
Peristhedion (S.) VI. 180.
Peristomium (S.) III. 262.
Perk (S.) VI. 261.
Perktoe (S.) III. 568.
Perliaro (S.) III. 1537.
Perlaugen (S.) V. 360.
Perlsteife (S.) V. 429.
Perlboot (S.) V. 528.

Perlboot, gemaines (S.) V. 528.
Perlbromen (S.) III. 2004.
 gemeine (S.) III. 2005.
Perle = **Stalla** (S.) V. 1487.
Perleb. **Clavis Classium, Ordinum et Familiarum regni vegetab.** (S.) III. (S.) III. 2115.
Perlebedse (S.) VI. 626.
Perlen (S.) V. 321, 361, 361, 372.
 schte (S.) V. 361.
 fallste (S.) VI. 312.
 flus (S.) V. 321.
 Saat (S.) V. 365.
 Stos (S.) V. 365.
 Sohs (S.) V. 365.
Perlenhäute (S.) V. 362.
Perlensteife, gemeine (S.) V. 429.
Perlenstörrel (S.) VI. 361.
Perlenmuschel (S.) V. 321, 360.
 schte (S.) V. 360.
 flus (S.) V. 321.
Perlenmutter, f. Perlmutter.
Perlenstee (S.) III. 1181.
Perlenstörchen (S.) V. 30.
 blaus (S.) V. 30.
Perlmutter (S.) V. 1417.
Perlsch (S.) VI. 297.
Perlsch (S.) V. 1284.
Perlsgras (S.) III. 410.
 blaus (S.) III. 410.
 gemeines (S.) III. 410.
Perlsgras (S.) III. 410.
Perlhuhn, Perlhühner (S.) VII. 602.
 gemeines (S.) VII. 602.
Perste = **Perlstein** (S.) I. 202.
Perstische (S.) III. 2053.
Persteraut (S.) III. 1094.
Perstmoose (S.) III. 279.
 grünliches (S.) III. 279.
 langsterniges (S.) III. 279.
 ranliges (S.) III. 279.
 welsterniges (S.) III. 279.
Perstullen (S.) III. 1109.
 gemeine (S.) III. 1109.
Perstmuschel, f. Perstmuschel
 (S.) V. 321, 360.
Perstmutter (S.) V. 321, 361, 372.
Perstmutterfalter (S.) V. 1417.
 großer (S.) V. 1417.
 gebster (S.) V. 1417.

Perlmutterfalter, kleiner (S.) V. 1418.
 Perlmutterglanz (M.) I. 94.
 Perlmuttermuscheln (S.) V. 361.
 Perlmutteropal = Ecksong (M.) I. 147.
 Perlon (S.) VI. 179.
 Perlsatz (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Perlsinter = Kieselinter (M.) I. 145.
 Perlspath = Braunsath (M.) I. 242.
 Perlsstein (M.) I. 202, 493, 494. im Tracht (M.) I. 813.
 Perlssteinmasse (M.) I. 494.
 Perlsunge (S.) III. 1030.
 aufrechte (S.) III. 1031. gemeine (S.) III. 1030.
 Perlsungen (S.) III. 1030.
 Perlsüßholz (S.) III. 556.
 Perna (S.) V. 358, 368. maxillata (M.) I. 650.
 Pernalce (S.) VII. 583, 584. turchesea (S.) VII. 583.
 Pernys (S.) V. 611.
 Pero cervino (S.) III. 2070.
 Perodicticus (S.) VII. 1721.
 Peron, Voyage aux terres australes (S.) V. 253. — VII. 1858.
 Peronia (S.) III. 511.
 Perotti, Fisiologia della piante (S.) II. 259.
 Perpetuellen (S.) III. 727.
 Perpetuino = Gomphrena (S.) III. 1466.
 Perrault, Mém. de l'acad. (S.) VII. 674.
 Oeuvres (S.) II. 271.
 Perrier (M.) I. 545.
 Perroquet (S.) VI. 105.
 Perroquet de terre (S.) VII. 79.
 Perro-volador (S.) VII. 964.
 Perruches (S.) VII. 368.
 Perna (S.) VII. 355.
 Persea (S.) III. 1100, 1526, 1530.
 gratissima (S.) III. 1530.
 Veterum (S.) III. 1531.
 Persego (S.) VI. 261.
 Persica (S.) III. 879, 2062. amygdalarum (S.) III. 2063. armoniacarum (S.) III. 2063.

Persica cerasariae (S.) III. 2063.
 nucipersica (S.) III. 2063.
 persicariae (S.) III. 2063.
 prunariae (S.) III. 2063.
 Persicaria (S.) III. 1478, 1479. acida (S.) III. 1478. mitis (S.) III. 1479. urens (S.) III. 1479.
 Persico (S.) III. 2063.
 Persil (S.) III. 1830.
 Persilienrebe (S.) III. 1870.
 Persimonen (S.) III. 936.
 Persimonpflaume = Diospyros (S.) III. 934.
 Persio (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (S.) III. 254, 255.
 Persique (S.) III. 2063.
 Persouaten = Wacktaubspañen (S.) III. 704, 955, 990.
 Persoon, Commentarius zu Schäffer's Abbildungen baier. u. Schwämme (S.) III. 171.
 Commentatio de fungis claviformibus (S.) III. 173.
 Eßbare Schwämme (S.) II. 394.
 Icones et Descriptiones fungorum (S.) III. 172. — pictae rariorum fung. (S.) III. 172.
 Mycologia europaea (S.) III. 174.
 Observationes mycologicae (S.) III. 173.
 Synopsis methodica fungorum (S.) III. 174.
 Synopsis plantarum (S.) III. 2119.
 Tentamen dispositionis methodicae fungorum (S.) III. 174.
 Traité sur les Champignons comestibles, deutsch von Dierbach (S.) III. 175.
 Persoonia (S.) III. 1511. linearis (S.) III. 1511.
 Perspectiv (S.) V. 448.
 Perspectivchen (S.) V. 309.
 Perspectivschneide (S.) V. 448.
 Pertusaria (S.) III. 245.

Perty, Insecta brasiliae (S.) V. 1823.
 Petrusbalsam (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (S.) II. 113. — III. 1679. schwarzer (S.) III. 1679. weißer (S.) III. 1679.
 Petrüdenbaum (S.) III. 1768.
 Petrüdenauben (S.) VII. 301.
 Petruianerin (S.) III. 2063.
 Pervenche (S.) III. 1037.
 Pes anserinus (S.) III. 1460.
 Pes avis (S.) III. 1621.
 Pes equinus (S.) III. 1793.
 Pesce balestra (S.) VI. 103. prete (S.) VI. 79. tarantola (S.) VI. 392.
 Pescio rey (S.) VI. 369.
 Pesnata (S.) VI. 312.
 Pesse (S.) III. 350.
 Pessez (S.) VII. 1545.
 Pestimpeln (S.) III. 1735. gemeine (S.) III. 1735.
 Pestvogel (S.) VII. 80.
 Pestwurz (S.) III. 725, 742. Alpen (S.) III. 742.
 Pestwurzen (S.) III. 742.
 Petagna, V., Institutiones botanicae (S.) III. 2124. Species Insect. Calabriae (S.) V. 1824.
 Petitit (M.) I. 195.
 Petaloma (S.) III. 1904. gulanensis (S.) III. 1904. myrtilloides (S.) III. 1904.
 Petasites (S.) III. 725.
 Petaurista (S.) VII. 775, 1801.
 Petaurus (S.) VII. 904.
 Peterlein (S.) III. 1832. Brasilien (S.) III. 1832. Bodts. (S.) III. 1836.
 Petermahn (S.) VI. 77, 80.
 Petermännchen (S.) VI. 80.
 Petersberg von Wafricht (M.) I. 674.
 Petersen, Verzeichn. kältischer Abgel. (S.) VII. 670.
 Petersfisch (S.) VI. 205.
 Peterflie (S.) III. 1829. Bergs. (S.) III. 1816. Hundts. (S.) III. 1827. Meer. (S.) III. 1883. Nitth. (S.) III. 1817. weisse (S.) III. 1812.
 Peterstorn (S.) III. 390.

Peterbögöl, St. (Z.) VII. 384.
 Péteuse (Z.) VI. 301.
 Pethola (Z.) VI. 558.
 Petiolus (Z.) II. 34.
 Petit, P., Carmeu de si-
 nensi herba Thee (Z.)
 III. 2131.
 Petit Coque (Z.) VII. 75.
 Petite (Z.) VI. 54.
 Petit gris (Z.) VII. 771.
 Petit Oseille (Z.) III. 1175.
 Petit-Radel, De amoribus
 Pancharidis et Zoroö —
 les Mystères de Flore
 (Z.) III. 2131.
 Petit-Thouars, A. du,
 Essay sur l'Organisation
 des Plantes (Z.) II. 95.
 Genera nova madagascari-
 ensia (Z.) III. 1441,
 2126.
 Hist. des Végétaux des Iles
 australes d'Afrique (Z.)
 III. 1441, 2126.
 Hist. d'un morceau de bois
 (Z.) II. 95, 259.
 Plantes des Iles de l'Afri-
 que australe (Z.) III.
 2126.
 Végétaux d'Afrique (Z.)
 III. 2109.
 Petiver, A Catalogue of
 Ray's herbal (Z.) III.
 2117.
 Gazophylacei naturae et
 artis Decades X. (Z.)
 III. 2117.
 Musaei petiveriani centu-
 riae decem (Z.) III.
 2117.
 Petigrapfia americana (Z.)
 III. 2117.
 Petiveria (Z.) III. 1475.
 alliacea (Z.) III. 1475.
 Petiverien (Z.) III. 1470, 1475.
 Siter, der (Z.) III. 2100.
 Petola anguina (Z.) III. 823,
 825.
 bengalensis (Z.) III. 824.
 Petrefacten (Z.) I. 573; f. Or-
 ganische Ueberreste.
 Petrefacten in basaltischen Ge-
 stalten (Z.) I. 806.
 Petrefacten (Z.) I. 573.
 Universal-Register.

Petrefactenfunde, Siter, der
 (Z.) V. 538.
 Pétrél (Z.) VII. 383.
 Petricola (Z.) V. 312.
 Petrocarya (Z.) III. 2043.
 campestris (Z.) III. 2044.
 excelsa (Z.) III. 2044.
 montana (Z.) III. 2044.
 senegalensis (Z.) III. 2044.
 Petrographie (Z.) I. 476.
 Petroleum (Z.) I. 318.
 Petromyzon (Z.) VI. 35.
 branchialis (Z.) VI. 35.
 fluvialis (Z.) VI. 36.
 marinus (Z.) VI. 37.
 Petroselinio (Z.) III. 1830.
 Petroselinum (Z.) III. 1829.
 caninum (Z.) III. 1827.
 maritimum (Z.) III. 1972.
 Pettel (Z.) III. 1361.
 Petter, Dalmatische Pflanzen
 (Z.) III. 2133.
 Pettino (Z.) III. 86.
 Pettrosos (Z.) VII. 42.
 Pettychaps (Z.) VII. 33, 288.
 Peucedaneen (Z.) III. 1811.
 Peucedanum (Z.) III. 1815.
 cervaria (Z.) III. 1816.
 officinale (Z.) III. 1815.
 oreoselinum (Z.) III. 1816.
 palustre (Z.) III. 1816.
 allans (Z.) III. 1824.
 sylvestre (Z.) III. 1816.
 Peumus (Z.) III. 1522, 2032.
 alba (Z.) III. 2033.
 boldus (Z.) III. 1522, 2033.
 fragrans (Z.) III. 2033.
 mammosa (Z.) III. 2033.
 rubra (Z.) III. 2033.
 Pevarone (Z.) V. 342.
 Peverazza (Z.) V. 306.
 Peze-buey (Z.) VII. 1103.
 Peylkruid (Z.) III. 1248.
 Pezette (Z.) III. 1890.
 Peziza (Z.) III. 117.
 acetabulum (Z.) III. 119.
 aeruginosa (Z.) III. 118.
 aurantia (Z.) III. 119.
 auricula judae (Z.) III.
 114.
 bolaris (Z.) III. 118.
 citrina (Z.) III. 118.
 fructigena (Z.) III. 118.
 granulata (Z.) III. 119.
 hemisphaerica (Z.) III. 118.

Peziza lacidoala (Z.) III. 117.
 leporina (Z.) III. 119.
 omphalodes (Z.) III. 119.
 scutellata (Z.) III. 118.
 stercorea (Z.) III. 118.
 tuberosa (Z.) III. 119.
 vulgaris (Z.) III. 118.
 Pezizae (Z.) III. 115.
 Pezijen (Z.) III. 112, 115, 117.
 Pezoporus (Z.) VII. 363.
 Pfaffenhütlein (Z.) III. 1734.
 Pfaffenhaus (Z.) VI. 252.
 Pfahlauster (Z.) V. 357.
 Pfahlmuschel (Z.) V. 274.
 gemeine (Z.) V. 274.
 keulenförmige (Z.) V. 284.
 riesenhafte (Z.) V. 282.
 Pfahlsurm (Z.) V. 274.
 Pfahlsurzel (Z.) II. 24.
 Pfalzgrafenbirne (Z.) III. 2079.
 Pfannenluchsen (Z.) V. 454.
 Pfannenstiel (Z.) VII. 245.
 Pfau (Z.) VII. 625.
 gemeine (Z.) VII. 625.
 indianischer (Z.) VII. 554.
 indischer (Z.) VII. 622.
 Pfauen (Z.) VII. 625.
 Pfauenkoralline (Z.) V. 100.
 Pfauenäpfeln (Z.) III. 1721.
 gemeine (Z.) III. 1721.
 Pfauenneife (Z.) III. 1359.
 Pfauentauben (Z.) VII. 301.
 Pfeffer (Z.) II. 350. — III.
 377, 380, 578, 581, 582,
 600, 602, 603.
 äthiopischer (Z.) III. 1253.
 eigentliche (Z.) III. 602.
 heryförmiger (Z.) III. 605.
 Rau (Z.) III. 604.
 langer (Z.) III. 606.
 Rau (Z.) III. 1964.
 Negers (Z.) III. 1253.
 Pfäumen (Z.) III. 606.
 Pinsel (Z.) III. 602.
 Rauh (Z.) III. 606.
 Schwanz (Z.) III. 605.
 schwarzer (Z.) III. 603.
 Sirt (Z.) III. 604.
 spanischer (Z.) III. 986.
 Speerey (Z.) III. 2038.
 Wasser (Z.) III. 597, 1346,
 1479.
 wässriger (Z.) III. 604.
 weißer (Z.) III. 604.
 Pfefferstraß (Z.) VII. 373.

Pfefferstraß, großer (S.) VII. 375.
 grüner (S.) VII. 376.
Pfefferstraße (S.) VII. 373.
Pfeffertreppen (B.) III. 1979.
Pfeffertüte (B.) III. 1056, 1392.
 gemeines (B.) III. 1057.
Pfeffertäuter (B.) III. 1057.
Pfeffertümmel (B.) III. 1807.
Pfeffertimonen (B.) III. 1280.
Pfeffermünze (B.) III. 1055.
Pfeffermünzöl (B.) II. 113. — III. 1055.
Pfeffermünzthee (B.) III. 1055.
Pfeffermyrten (B.) III. 1943.
 lederige (B.) III. 1943.
Pfefferspeide (B.) III. 1281.
Pfefferstein (W.) I. 526.
Pfefferwürden (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
Pfefferwurze (B.) III. 1836.
Pfeifenstich (S.) VI. 98.
 americanischer (S.) VI. 98.
 chinesischer (S.) VI. 98.
Pfeifenforschen (B.) III. 1588.
 gemeine (B.) III. 1588.
Pfeifenstich (B.) III. 424.
Pfeifenstamm (B.) III. 213.
Pfeifenstrauch = *Philadelphus* (B.) III. 1999.
Pfeifensträucher (B.) III. 1451, 1999.
Pfeifente (S.) VII. 461.
Pfeifenthon (W.) I. 208.
Pfeifer (S.) V. 1636.
Pfeifer (S.) VI. 179, 285.
Pfeifer (S.) VII. 762.
Pfeiferlein (S.) VI. 269.
Pfeiffer, *Enumeratio diognostica Cactearum* (B.) III. 2107.
 Band: u. *Wasserschnecken* (S.) V. 538.
Pfeifhase (S.) VII. 811.
Pfeifhülse (S.) VII. 811.
Pfeifmüde (S.) V. 815.
Pfeifwippen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1515.
Pfeifgiste (B.) II. 126. — III. 1047.
Pfeifgitter (B.) III. 1644.
Pfeifkraut (B.) III. 443.

Pfeifkraut, gemeines (B.) III. 443.
Pfeifkräuter (B.) III. 443.
Pfeifmotte (S.) V. 1130, 1133, 1313.
Pfeifschiff (B.) III. 424.
Pfeifschwanz (S.) VII. 468.
Pfeifschwänze (S.) V. 1372.
Pfeifspringer (S.) VII. 789.
Pfeifsturz (S.) V. 630.
Pfeifsturz (S.) VII. 196.
Pfeifwurz (B.) II. 340. — III. 495, 511.
 gemeine (B.) III. 512.
 kopfbürmige (B.) III. 512.
Pfeifwurzeln (B.) III. 511.
Pfeifwurzelmehl (B.) III. 512.
Pfeil (S.) VI. 292.
Pfeilmige, *bracteenbürgische* (S.) V. 503.
Pfeilmigkraut (B.) III. 964.
 gemeines (B.) III. 964.
 Rispen (B.) III. 964.
 Strauß (B.) III. 965.
 Wald (B.) III. 964.
 Zier (B.) III. 965.
Pfeilmigkräuter (B.) III. 964.
Pfeilmigstein (S.) V. 157, 525.
 gemeiner (S.) V. 157.
Pfeilmigsteine (S.) V. 157.
Pferd, *Pferde* (S.) VII. 1220.
 africanische (S.) VII. 1221.
 arabische (S.) VII. 1234.
 asiatische (S.) VII. 1227.
 barbarische (S.) VII. 1237.
 Berber (S.) VII. 1237.
 englische (S.) VII. 1237.
 Fluß (S.) VII. 1117.
 fossiles (W.) I. 632.
 Tiger (S.) VII. 1231.
 wildes (S.) VII. 1224, 1226, 1235.
Pferdbastarde (S.) VII. 1232.
Pferdesüße (B.) III. 1842.
Pferdmücke (S.) V. 761.
Pferdhaat (B.) III. 1828.
Pferdspringer (S.) VII. 793.
 großer (S.) VII. 793.
 kleiner (S.) VII. 793.
 mittlerer (S.) VII. 793.
Pfefferling (B.) III. 144.
 Dach (B.) III. 144.
 gemeiner (B.) III. 144.
 hochgelber (B.) III. 144.
 freileistbürmiger (B.) III. 144.

Pfefferling, *trompetenbürmiger* (B.) III. 144.
Pfefferlinge (B.) III. 144.
Pfefferstapfel (B.) III. 2067.
Pfefferstrolche (B.) III. 2019.
Pfeffervogel (S.) VII. 68.
Pfefferich (B.) III. 2062. Sgl. *Pfefferiche*.
 Ananas (B.) III. 2063.
 Apriosen (B.) III. 2063.
 Blut (B.) III. 2063.
 Drüsen (B.) III. 2063.
 Früh (B.) III. 2063.
 — violetter (B.) III. 2063.
 Kirchen (B.) III. 2063.
 Nagelbalen (B.) III. 2063.
 — großer (B.) III. 2064.
 — weißer (B.) III. 2064.
 Nattsefer (B.) III. 2063.
 persischer (B.) III. 2063.
 Purpur (B.) III. 2064.
 Safran (B.) III. 2063.
 Spät (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.
 Wurzeln (B.) III. 2063.
 Wein (B.) III. 2063.
Pfefferpeperose (B.) III. 2058, 2059.
Pfefferpeperose (B.) III. 2059.
Pfefferbaum (B.) III. 2062.
Pfefferiche (B.) III. 2046, 2062.
 Sgl. *Pfefferich*.
 Farben (B.) III. 2063.
 gefurchte (B.) III. 2063.
 Kirchen (B.) III. 2063.
 Mandel (B.) III. 2063.
 Nadeln (B.) III. 2063.
 Schaumen (B.) III. 2063.
 Purpur (B.) III. 2063.
 reine (B.) III. 2063.
Pfeffermandeln (B.) III. 2061.
Pfeffermöhlen (B.) III. 2059.
Pfefferpflaumen (B.) III. 2057.
Pfefferweichstein (B.) III. 2062.
Pfefferwieseln (B.) III. 2054.
Pflanze (W.) I. 8. — (S.) III. 14.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 ein galvanischer Körper (B.) II. 7.
 heilige (B.) III. 759.
Pflanzen (B.) II. 4.
Pflanzen (= *Flaurenindividuen*) (B.) II. 5.

Pflanzen, Veränderungen des (B.) II. 254.
 Siter, der (B.) II. 282.
 Abarten der, f. Veränderungen der.
 Absonderungen der (B.) II. 212.
 - Siter, der (B.) II. 271.
 Absonderungssäfte der (B.) II. 131.
 Adrengewebe der (B.) III. 12.
 Adern der (B.) II. 12, 15.
 - Berrichtungen der (B.) II. 183.
 Ader-, III. 17, 177.
 allgemeiner Nahrungsaft der (B.) II. 131.
 Anatomie der (B.) II. 12.
 - Siter, der (B.) II. 94.
 anatomische Systeme der (B.) II. 10, 19. - III. 13 ff.
 Anordnung der, nach Verwandtschaften zc. (B.) III. 6.
 Aukeren-der (B.) II. 67.
 Äpfel, (B.) III. 22, 1451, 1957.
 Arten der (B.) II. 254.
 - Siter, der (B.) II. 282.
 Pflanzenartige Systeme (B.) IV. 21.
 Pflanzen, Keyney, (B.) II. 337, 373.
 Neste der (B.) II. 27.
 - Quiri-, (B.) II. 28,
 Abtönung der (B.) II. 190, 192.
 - Siter, der (B.) II. 268.
 auf angebautem, aufgeschwemmtem, Granit-, Gyps-, Kalk-, Salz-, Sand-, Wiesenboden zc. (B.) II. 309 u. 310.
 Nusskähnen der, centrifugales u. centripetales (B.) II. 46.
 Augen der (B.) II. 423.
 ausbauende der (B.) II. 256. - III. 713.
 Ausdünnung der (B.) II. 191.
 Ausläufer der (B.) II. 29.
 Ausstrahlen der (B.) II. 29.

Pflanzen, Auswuchsstoffe der (B.) II. 135.
 - flüssige (B.) II. 137.
 - luftige (B.) II. 135.
 - Schwierige u. klebrige (B.) II. 137.
 Bälge der (B.) II. 71.
 Balsg, (B.) III. 1140.
 Bastard-, (B.) II. 254.
 - Siter, der (B.) II. 283.
 Bast der (B.) II. 10; 21.
 Bast-, (B.) III. 18, 23, 380, 462.
 Pflanzenbau, allgem. Schriften über den (B.) II. 95.
 Pflanzen, Beeren, (B.) II. 22, 707, 1785.
 Befruchtung der (B.) II. 69.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 Bekäubung der (B.) II. 233.
 - Siter, der (B.) II. 278.
 - blüthenlosen (B.) II. 238. - Siter, der (B.) II. 280.
 Bewegung der (M.) I. 13.
 - (B.) II. 160.
 - Siter, der (B.) II. 261.
 biblische (B.) II. 379 ff.
 Bildung der (B.) II. 4.
 Bildungsaft der (B.) II. 21, 26.
 birnenartige (B.) III. 381, 382.
 Biologie der (B.) II. 175.
 Blätter der (B.) II. 10, 32.
 Blattfall der (B.) II. 257.
 - Siter, des (B.) II. 274.
 Blume der (B.) II. 10, 39, 50.
 - Farben der (B.) II. 61.
 - Staubfäden der (B.) II. 39.
 Blumentrone der (B.) II. 50.
 blumentose (B.) II. 59. - III. 15.
 - Farben der (B.) II. 130.
 Blumen-, (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1344.
 Blust der (B.) II. 39, 46, 47, 49.
 Blüthen der (B.) II. 9, 39, 46.
 - Siter, der (B.) II. 275.
 blüthenlose (B.) II. 254. - III. 6.

Pflanzen, Blüthen-, (B.) III. 5, 707, 1139.
 Blüthenstand der (B.) II. 40.
 Blüthe der (B.) II. 73.
 Pflanzenbutter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Pflanzen, Capfel der (B.) II. 39, 46, 74. - III. 709.
 Capfel-, (B.) III. 128f.
 Pflanzenchemie (B.) II. 97.
 Siter, der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Chemische Prozesse der (B.) II. 139.
 christliche (B.) II. 381.
 Pflanzenklassen, als wissenschaftliche Darstellung der Pflanzenorgane betrachtet (B.) III. 12.
 Zusammenstellung der (B.) III. 373, 706, 1125, 1437, 2091.
 Pflanzen, Cultur-, (B.) II. 286.
 - der, Siter, über die (B.) III. 377.
 Dauer der (B.) II. 256.
 Deckblatt der (B.) II. 40.
 Dicke der (B.) II. 218.
 Dolden-, (B.) III. 705, 707, 1789.
 Dorn der (B.) II. 32.
 Drosseln der, = Spiralgefäße (B.) II. 10, 17.
 Drossel-, (B.) III. 17, 304.
 Drüsen der (B.) II. 212.
 Duft der (B.) II. 69.
 Einfluß der Erden auf die (B.) II. 309.
 - des Lichtes auf die (B.) II. 300.
 - der Luft auf die (B.) II. 300.
 - des Wassers auf die (B.) II. 307.
 einhäufige (B.) II. 67.
 einjährige (B.) II. 256.
 einstappige (B.) II. 80. - III. 8.
 Einfaugung der (B.) II. 183.
 - Siter, der (B.) II. 265.
 Einwirkung des Aethers auf die (B.) II. 145.
 - der Electricität auf die (B.) II. 170.

Pflanzen, Einwirkung der Elemente auf die (B.) II. 145.
 - der Erde auf die (B.) II. 172.
 - - Siter. der (B.) II. 266.
 - des Lichtes auf die (B.) II. 151.
 - - Siter. der (B.) II. 261.
 - der Luft auf die (B.) II. 169.
 - der Mineralien auf die (B.) II. 172.
 - - Siter. der (B.) II. 266.
 - der Schwere auf die (B.) II. 145, 290.
 - der Wärme auf die (B.) II. 163, 289.
 - - Siter. der (B.) II. 264.
 - des Wassers auf die (B.) II. 170.
 - - Siter. der (B.) II. 266.
 einfließende (B.) II. 34.
 Electricität der (B.) II. 170.
 - Siter. der (B.) II. 266.
 Entstehung der (M.) I. 5.
 Ernährung der (B.) II. 200.
 - Ueberblick über die (B.) II. 209.
 Erregbarkeit der (B.) II. 181.
 Erscheinungen bei den (B.) II. 211.
Pflanzeneyweiß (M., D. M. S.) I. S. XV.
Pflanzenfamilien, Verbreitung der (B.) II. 298.
Pflanzen, Farben der (Blumen-) (B.) II. 61.
 Farbstoffe der (B.) II. 28, 135.
 - Siter. der (B.) II. 262.
 Färbere (B.) II. 371.
 Fasern der (B.) II. 14.
 Faser (B.) II. 368.
 Fett (B.) III. 705.
 Fleisch der (B.) II. 89, 133.
 Flüssigkeiten der, Bewegung der (B.) II. 178.
 Forst (B.) II. 355.
 Fortpflanzung der (B.) II. 227.
 Fortpflanzungsorgane der (B.) II. 38.
 fossile, der Kohlenstoffe (M.) I. 741.

Pflanzenfresser (B.) V. 1633.
Pflanzenfresser (Z.) VII. 240.
Pflanzen, Frucht der (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 Frucht (B.) II. 16. - III. 707, 1449.
 Futter (B.) II. 353.
 Gabeln der (B.) II. 32.
Pflanzengallert (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 116.
Pflanzen, Gattung der (B.) II. 253.
 Gattungen der (B.) II. 29.
 Gesäße, eigene, der (B.) II. 16.
 Gemüse (B.) II. 340.
Pflanzengeographie (B.) II. 286, 288.
 Siter. der (B.) II. 288, 383.
Pflanzen, Geräch (B.) II. 367.
 Gerber (B.) II. 373.
Pflanzengerüche (B.) II. 135.
 Siter. der (B.) II. 272.
Pflanzen, Geschichte der, Literatur darüber (B.) II. 96.
 Geschlecht der (B.) II. 228.
 Geschlechter der (B.) II. 253. - III. 29.
 - Verzeichniß der (B.) III. S. X.
 geschlossene Wälder bildende (B.) II. 311.
Pflanzengeschmäcke (B.) II. 138.
Pflanzen, Geselligkeit der (B.) II. 311.
 Getränk (B.) II. 350.
 Gewebe der (B.) II. 10, 12. - III. 12, 13 ff.
 Gewürz (B.) II. 346.
Pflanzengifte (B.) III. 1047.
Pflanzen, Gift (B.) II. 362.
 gradsamige (B.) III. 1791.
 * gradartige (B.) III. 381, 383.
 Griffel der (B.) II. 72.
 grubstümige (B.) III. 838, 840.
 Gröps der (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 Gröps (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1261.
 halbblütige (B.) II. 67.
 Palm der (B.) II. 27.
 Haut (B.) III. 1614.

Pflanzen, heidenartige (B.) III. 837, 889.
 historische (B.) II. 374.
 hoßsamige (B.) III. 1791.
 Holz (B.) III. 18, 390, 578.
 Holz der (B.) II. 10, 22.
 Honigorgane der (B.) III. 70.
 - Siter. der (B.) II. 272.
 Hüße der (B.) II. 74.
 Hüßen (B.) III. 1617.
 indische (B.) II. 382.
 Intercessionsgänge der (B.) II. 16.
 jübische (B.) II. 378.
 Keime der (B.) II. 81.
 - Siter. der (B.) II. 290.
 Keimen der (B.) II. 247.
 - Siter. des (B.) II. 281 u. 282.
 keshstümige (B.) III. 838, 889.
 Keich der (B.) II. 48.
 Klassen der (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 Kletternde (B.) III. 1788, 1844.
 Knollen der (B.) II. 31.
 Knollen (B.) II. 225.
 Knospe der (B.) II. 29.
 Knospen der
 Blatt, }
 End, } (B.) II. 31
 Holz, } u. 32.
 Stengel, }
 Wurzel, }
 Zwrig, }
 Knospen (B.) II. 224.
 Knoten der (B.) II. 28.
 Kopf (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711.
 Kräuter (B.) II. 27.
 Kuchen der (B.) II. 76.
 Rücken (B.) II. 337.
Pflanzenkunde, allgemeine (B.) II. 12.
 Siter. der (B.) II. 259.
 angewandte (B.) II. 329.
 besondere (B.) II. 285.
 - Siter. der (B.) II. 383.
 öconomische (B.) II. 329.
Pflanzen, fürbisartige (B.) III. 799.
 lappenlose (B.) II. 80. - III. 8.

Pflanzenlarven (S.) V. 728.
 Pflanzen, Latcin. Benennun-
 gen der (B.) III. S. I.
 Laub der (B.) II. 33.
 Laub. (B.) III. 19, 706.
 708, 951.
 Pflanzenaugen (B.) II. 126.
 Pflanzenläuse (S.) V. 1534.
 Pflanzen, Lebenssaft der (B.)
 II. 16.
 Lebenssaftgefäße der (B.)
 II. 16.
 Leuchten der (B.) II. 163.
 - Litter. des (B.) II. 263.
 Licht, eigenes, der (B.) II.
 163.
 lilienartige = Wospflanzen
 (B.) III. 462, 546.
 Lippenblumen. (B.) III. 705.
 Litteratur der (B.) II. 94,
 269, 288, 383. — III.
 171, 298, 371, 377, 696,
 763, 837, 1130, 1440,
 2099, 2114.
 Lüden der (B.) II. 16.
 Luft im Innern der (B.)
 II. 198.
 Luftströme der (B.) II. 12, 17.
 Pflanzenmäher (S.) VII. 253.
 Säuer (S.) VII. 253.
 Pflanzen, Mark. (B.) III. 15,
 31.
 Mark der (B.) II. 20, 23,
 133.
 medicinische, Litteratur der
 (B.) III. 377.
 Meer. (B.) II. 307.
 Mehl der (B.) II. 133.
 Mehl. (B.) II. 343.
 Metamorphose der, Schrif-
 ten darüber (B.) II. 96.
 Pflanzenmilch (B.) II. 351.
 Pflanzen, Milchsaft der (B.)
 II. 132.
 Missbildungen der (B.) II.
 254.
 - Litter. der (B.) II. 283.
 moosartige. (B.) III. 177.
 - Litter. über (B.) III.
 298 ff.
 Pflanzenmücken (S.) V. 795.
 Pflanzen, Mus der (B.) II.
 133.
 mythologische (B.) II. 374.
 Nahrung der (B.) II. 183.

Pflanzen, Nahrung der, Litter.
 der (B.) II. 267.
 Nahrungs. (B.) II. 336.
 Nahrungsstoffe der (B.) II.
 130, 183.
 Naht der (B.) II. 77.
 Narbe der (B.) II. 72.
 Naturgeschichte der (B.) II.
 u. III. — (B.) II. 5.
 - angewandte (B.) II. 11.
 - reine (B.) II. 11.
 Netz (B.) III. 254.
 niederste (B.) II. 311.
 nordische (B.) II. 382.
 Nuß. (B.) III. 21, 707, 1451.
 Obst. (B.) II. 330. — III.
 2029.
 Pflanzenökonomie (B.) II. 11.
 286.
 Litter. der (B.) III. 2129.
 Pflanzen, ökonomische (B.) II.
 329 ff.
 Litter. der (B.) III. 377,
 2129.
 ohne Stumen (B.) III. 1454.
 Ordnungen der (B.) III.
 S. III.
 Organe der (B.) II. 10, 23.
 - III. 13 ff.
 - Bedeutung u. Rang der
 (B.) III. 13.
 Organ. (B.) III. 15.
 palmenartige (B.) III. 578.
 Parallelismus der, mit den
 thierischen Organen (B.)
 III. 26.
 pfefferartige (B.) III. 600.
 Pflaumen. (B.) III. 21, 22,
 707, 1451, 1611.
 Pflanzenphysik (B.) II. 144.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiologie (B.) II.
 286, 310.
 Pflanzenphysiologie (B.) II. 175.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Prozesse der (B.) II.
 97. — (S.) IV. 213.
 Ranke der (B.) II. 37.
 Pflanzenreich (R.) I. 16. —
 (B.) II. u. III. — (B.)
 II. 5. — III. 23, 31.
 Bildung des, durch ternäre-
 Verbindung der Elemente,
 Erde, Wasser, Luft
 (B.) II. 2.

Pflanzenreich, Classen, Gaus,
 Länder des (B.) III. 23 ff.
 Familien des (B.) III. 29.
 Gattungen der (B.) III. 30.
 Geschlechter des (B.) III. 29.
 Ordnungen des (B.) III. 29.
 Register über das (B.) III.
 Anhang 1—44..
 Stünfte oder Familien des
 (B.) III. 29.
 Pflanzen, Reifung der (B.) II.
 239.
 religiöse (B.) II. 376.
 Reproduktion der (B.) II.
 226.
 - Litter. der (B.) II. 274.
 Pflanzenreste (R.) I. 534; f. a.
 Organische Ueberreste.
 fossile (R.) I. 632.
 im Alluvium eingeschlossen
 (R.) I. 629.
 im Fildgebirge (R.) I.
 671.
 Pflanzen, Richtung der (B.)
 II. 145.
 Litter. über die (B.) II. 260.
 Riechstoffe der (B.) II. 135.
 Rinne der (B.) II. 10, 20.
 - einfaches Häutchen der
 (B.) II. 20.
 - grüne Haut der (B.) II.
 20.
 - innere (B.) II. 20.
 - Oberhaut der (B.) II. 20.
 Rindens. (B.) III. 18, 380,
 381.
 Ring der, = Spinn (B.)
 II. 23.
 Ringgefäße der (B.) II. 17.
 Röhren der = Adern (B.)
 II. 10, 15. — III. 12.
 rothförmige (B.) III.
 583.
 roßsamige (B.) III. 1791.
 rosenartige = Pfleispflanzen
 (B.) III. 1987.
 Pflanzenstoff (R., D. R. S.)
 I. S. XV. — (B.) II.
 14, 131, 133.
 Absteigen des (B.) II. 205.
 - Litter. des (B.) II. 269.
 Pflanzenstoffe, Bewegung der
 (B.) II. 178.
 Pflanzenstoffblätter (S.) V. 1778.
 flüchtiger (S.) V. 1778.

Pflanzen, Saftlauf der (B.) II. 200.
 - Litter. des (B.) II. 269.
Satz (B.) II. 308.
Samen der (B.) II. 10, 39, 46, 79.
Samen (B.) II. 224. — III. 20, 21, 707, 1140.
Samenträger der (B.) II. 72.
sapparillartiger (B.) III. 612.
Pflanzen Säuren (B.) II. 121.
Parallelismus der, mit Thier- u. unorganischen Säuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
Pflanzen, Schaft der (B.) II. 27, 41.
 Schaft, f. Scheidenpflanzen.
Scheidenblatt der (B.) II. 33.
Scheiden (B.) II. 33, 254, — III. 15, 377.
Pflanzen schlaf (B.) II. 157.
 Litter. des (B.) II. 261.
Pflanzen, Schlauch der (B.) II. 73.
 Schlauch (B.) III. 709.
Pflanzen schleime (M., D. M. S.) I. S. XV.
Pflanzen, Schmaroger (B.) II. 283. — III. 483.
Pflanzen schnafen (B.) V. 749.
Pflanzen, Schote der (B.) III. 75.
Schoten (B.) III. 1344.
schwerdelartige (B.) III. 524.
steroenartige = Fruchtgräser (B.) III. 441.
stunbildliche, f. symbolische Pflanzen.
Spaltmündungen der (B.) II. 20.
 - Litter. über die Berrichtungen der (B.) II. 268.
spiegelartige (B.) III. 622.
Pflanzen speisen der Juden (B.) II. 378.
Pflanzen, Speise (B.) II. 330.
 * **Spiegelfasern der (B.)** II. 19, 22.
Spiegelarten der (B.) II. 254.
Spiralgefäße (Drosseln) der (B.) II. 10, 17. — III. 12.
 - hübschberrige (B.) II. 19.
 - kreisberrige (B.) II. 19.

Pflanzen, Spiralgefäße der, nehrberrige (B.) II. 19.
 - porberrigliche (B.) II. 19.
 - streifenartige (B.) II. 19.
 - Berrichtungen der (B.) II. 183.
 - - Litter. der (B.) II. 269.
Spilint der (B.) II. 23, 26.
Sprossen der (B.) II. 29.
Pflanzenstaat (B.) II. 287.
Pflanzen, Stacheln der (B.) II. 32.
 Stamm der (B.) II. 27.
Stamm (B.) III. 706, 708.
Standort der (B.) II. 287, 300.
Staubbeutel der (B.) II. 67.
Staubfäden der (B.) II. 63.
Stauden (B.) II. 27.
Stein (B.) III. 1613.
Stengel der (B.) III. 14, 25.
 - Ader-
 - Bast-
 - Drossel-
 - Holz-
 - Laub-
 - Rinden-
 - vollkommene
 - Wurzel-
 } (B.) II. 27.
Stengel (B.) III. 18, 19, 706, 708, 837.
Stielscheiden der (B.) II. 35.
Pflanzenstod (B.) II. 9, 23.
Pflanzen, Stod (B.) III. 16, 181, 703, 706, 708.
Pflanzenstoffe (B.) II. 97. — (B.) IV. 213.
Absonderungsäfte der (B.) II. 131.
 - Litter. der (B.) II. 272.
 abgefeste (B.) II. 134.
 ätherartige (B.) II. 112.
 ausdünnende (B.) II. 135.
 ausgeworfene (B.) II. 135.
Biergährung der (B.) II. 141.
 brauchbare (B.) II. 133.
Brauchbarkeit der (B.) II. 133.
 brennartige (B.) II. 127.
Gemische Prozesse der (B.) II. 139.
 einfache (B.) II. 112.
 - organische Elemente der (B.) II. 112.

Pflanzen, einfache Mineralien der (B.) II. 118.
 erdenartige (B.) II. 118.
 erzartige (B.) II. 128.
Essigberrung der (B.) II. 143.
Fadnis der (B.) II. 139, 143.
Gährung der (B.) II. 139.
 - geistige (B.) II. 139.
 luftartige (B.) II. 112.
Nahrungsstoffe der (B.) II. 130.
 organische (B.) II. 99, 111.
 salzartige (B.) II. 120.
 unbrauchbare (B.) II. 134.
 anorganische (B.) II. 99.
 - Elemente der (B.) II. 99, 101.
 - Erde der (B.) II. 103.
 - Feuer oder Aether der (B.) II. 101.
 - Luft der (B.) II. 101.
 - Mineralien der (B.) II. 99, 103.
 - Urstoffe der (B.) II. 99, 111.
 - Wasser der (B.) II. 102.
 wasserartige (B.) II. 115.
Weingberrung der (B.) II. 141.
zusammengesetzte (B.) II. 130.
 - allgemeine (B.) II. 130.
 - besondere (B.) II. 133.
 - flüssige (B.) II. 133.
 - feste (B.) II. 133.
Pflanzen, Strauch (B.) II. 27.
Strauch der (B.) II. 9, 38.
Streifen (B.) II. 33.
Strunf der (B.) II. 27.
Stüßblatt der (B.) II. 27.
Summe aller (B.) II. 2094.
Sumpf (B.) II. 309.
 symbolische (B.) II. 377.
Pflanzen system (B.) II. 286. — III. 3.
 Jussieu's (B.) III. 4.
 Linne's (B.) III. 4.
 natürliches (B.) III. 7.
 Oken's (B.) III. 12.
Pflanzen, - tamariskenartige (B.) III. 1978.
 technische (B.) II. 366.

Pflanzenheile, Bewegung der (B.) II. 160.
Erfaß verlorener (B.) II. 226.
Färbung der (B.) II. 162.
Pflanzen, Theilung der (B.) II. 219.
Pflanzenthiere (Z.) V. 9.
Pflanzen, Torf (B.) II. 309.
Tute der (B.) II. 74.
Uebersicht der (B.) III. Anhang I—XXX.
Unterschied der, von den Thieren (M.) I. 12.
Urs (B.) III. 2128.
Waterland der (B.) II. 289.
Verbindungen der (B.) II. 97.
Verbreitung der (B.) II. 287, 289.
Verdauung der (B.) II. 183.
 — **Liter. der** (B.) II. 265.
Vergrößerung der (B.) II. 216.
 — **Liter. der** (B.) II. 272.
Verhältnis der, unter einander (B.) II. 287, 310.
 — **zu den Elementen** (B.) II. 288.
 — **zu den Erden** (B.) II. 287.
 — **zu ihren Umgebungen** (B.) II. 287.
 — **zum Aether** (B.) II. 287.
 — **zur Luft** (B.) II. 287.
 — **zum Menschen** (B.) II. 287, 320.
 — **zum Planeten** (B.) II. 287, 300.
 — **zur Sonne** (B.) II. 287, 289.
 — **zum Thierreich** (B.) II. 287, 320.
 — **zum Wasser** (B.) II. 287.
Verlängerung der (B.) II. 217.
Vermehrung der (B.) II. 221.
 — **Liter. der** (B.) II. 273.
Verrichtungen der, allgemeine (B.) II. 177.
 — **besondere** (B.) II. 183.
Verschiedenheit der (B.) II. 11.

Pflanzen, Versteinerung der (M.) I. 630.
Vertheilung der (B.) II. 4, 292.
Verwandtschaften der (B.) III. 6.
vielsätige (B.) III. 1958, 1961.
vielsätterige (B.) III. 15, 707.
vielsädige (B.) III. 1788, 1888.
vielgrüßige (B.) III. 1139.
vielhäufige (B.) II. 67.
vielsamige (B.) III. 1961.
Vorkommen der (B.) II. 286.
 — **übereinstimmendes** (B.) II. 297.
Wachsen der (B.) II. 216.
Wachsthum der (B.) II. 177, 216.
Pflanzenwangen (Z.) V. 1615.
Pflanzen, Wärme der, äußere (B.) II. 163.
 — **eigene oder innere** (B.) II. 167.
 — **Liter. über die** (B.) II. 264, 282.
Wasser (B.) II. 307.
Wedel der (B.) II. 27.
wenigsätige (B.) III. 1958, 1978.
wenigsädige (B.) III. 1787, 1789.
wurmförmige Körper der (B.) II. 18.
Wurzel der (B.) II. 10, 24.
 — **ächte** (B.) II. 25.
 — **Aber** (B.) II. 25.
 — **Wass** (B.) II. 25.
 — **Drossel** (B.) II. 25.
 — **gewöhnliche** (B.) II. 25.
 — **Polz** (B.) II. 25.
 — **Saub** (B.) II. 25.
 — **Luft** (B.) II. 24.
 — **Pfahl** (B.) II. 24.
 — **Rinden** (B.) II. 25.
 — **Seiten** (B.) II. 25.
 — **Stengel** (B.) II. 25.
 — **Thau** (B.) II. 24.
 — **Zellen** (B.) II. 25.
Wurzel (B.) III. 18, 19, 706, 708, 709.
Wurzeltüde der (B.) II. 27.
Zahl aller bis jetzt bekann-

ten (B.) II. 254. — III. 2094.
Pflanzen, Zahl der (B.) II. 287.
Zahlenverhältnis der (B.) II. 220.
Zellen der (B.) II. 10, 13.
 — **Verrichtungen der** (B.) II. 183. — **Liter. der** (B.) II. 267.
Zellen (B.) III. 17, 32.
Zellenstoff der (B.) II. 131.
 — **Liter. über den** (B.) II. 267.
Zerfegung der (B.) II. 162.
Zier (B.) II. 362.
Zonen der Wendekreise, gemäßigte, heiße u. kalte, ihr Einfluß auf die (B.) II. 315—319.
Zünfte der (B.) III. S. III.
 — **Alpshab. Verzeichniß der** (B.) III. S. VIII.
Zweige der (B.) II. 27, 29.
 — **Gipfels** (B.) II. 29.
 — **Stengel** (B.) II. 29.
 — **Wurzels** (B.) II. 29.
Zweiglein der (B.) II. 29.
zweibettige (B.) II. 67.
zweyhäufige (B.) II. 67.
zweysäpfige (B.) II. 82. — III. 8.
Zwiebelschen der (B.) II. 31.
Zwiebels der (B.) II. 27, 31.
Zwischenstück der (B.) II. 28.
Pflaster (M., D. M. S.) I. S. XV.
Plep (M., D. M. S.) I. S. XV.
Pflasterhäring (Z.) VI. 383.
americanischer (Z.) VI. 383.
Pflaume (B.) III. 1611, 2054, 2055. **Bgt. Pflaumen.**
Apricotens (B.) III. 2056.
gemeine (B.) III. 2056.
Pflaume = Geyßfrucht (B.) II. 92. — III. 14.
Pflaumen (B.) III. 706, 839, 871, 2046, 2054, 2055. **Bgt. Pflaume.**
Apfel (B.) II. 92.
Beeren (B.) II. 92.
Capfel (B.) II. 92.
St. Catharinen (B.) III. 2057.

Pflaumen, Chinesische (B.) III. 947.
Damaaceener (B.) III. 944.
Datteln (B.) III. 934.
eigentliche (B.) II. 92.
Eper (B.) III. 2057.
Fleisch (B.) III. 1614.
Frauen (B.) III. 2056.
Grenats (B.) III. 811.
Hülsen (B.) III. 95.
Jencos (B.) III. 2046.
Reich (B.) II. 92.
Rirschen (B.) III. 2055.
Reib (B.) III. 1100.
Wandeln (B.) III. 2056.
Wöhlen (B.) III. 2056.
Nieren (B.) III. 1191.
Ruß (B.) II. 92.
Rirsich (B.) III. 2057.
reine (B.) III. 2056.
Schlauch (B.) II. 92.
Pflaumenaberer (B.) III. 273.
Pflaumenapfel (B.) II. 94.
Pflaumenäpfel (B.) III. 1960, 2040.
Pflaumenbaster (B.) III. 551.
Pflaumenbaum (B.) III. 2055.
Pflaumenbeeren (B.) II. 93.
Pflaumenbeerer (B.) III. 1789, 1923.
Pflaumenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1424.
Pflaumenbohrer (Z.) V. 1656.
Pflaumenburre (B.) III. 1687.
gemeine (B.) III. 1687.
kleine (B.) III. 1688.
Pflaumenburren (B.) III. 1687.
Pflaumendrosire (B.) III. 353.
Pflaumenfarren (B.) III. 308, 353.
Pflaumengirren (B.) III. 1476.
gemeine (B.) III. 1476.
Pflaumengeräfer (B.) III. 383, 444.
Pflaumengrubspflanzen (B.) III. 1263, 1326.
Pflaumenholzer (B.) III. 655.
Pflaumenpflanze (B.) III. 794.
gemeine (B.) III. 794.
Pflaumenlaubpflanzen (B.) III. 984, 1100.
Pflaumenlilien (B.) III. 465, 551.
Pflaumenlingen (B.) III. 1013.
gemeine (B.) III. 1013.

Pflaumenroschen (B.) III. 1666.
Pflaumenmandeln (B.) III. 2061.
Pflaumenrüben (B.) III. 2058.
Pflaumenmoose (B.) III. 273.
Pflaumenmorte (Z.) V. 1306.
Pflaumennuß (B.) II. 91.
Pflaumennußpflanzen (B.) III. 1454, 1548.
Pflaumenpalmen (B.) III. 583, 655.
Pflaumenpfeffer (B.) III. 606.
gemeiner (B.) III. 607.
Pflaumenpflanze (B.) III. 2063.
Pflaumenpflanzen (B.) III. 21, 22, 25, 707, 1451, 1611.
S. Pflaumer.
Eiter der (B.) III. 2103.
regelmäßige (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1616, 1728.
unregelmäßige (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1617.
Pflaumenpflaumenpflanzen (B.) III. 1616, 1732.
Pflaumenpflanze (B.) III. 112.
Pflaumenrinde (B.) III. 444.
Pflaumenstammpflanzen (B.) III. 1142, 1242.
Pflaumenstammelterling (Z.) V. 1108, 1390.
Pflaumenstoppel (B.) III. 1071.
große (B.) III. 1072.
Pflaumenstoppeln (B.) III. 1071.
Pflaumenstengelpflanzen (B.) III. 839, 923.
Pflaumenweicheln (B.) III. 2051.
Pflaumenwurzelpflanzen (B.) III. 711, 807.
Pflaumenzeller (B.) III. 112.
Pflaumenzetsche (B.) III. 2043.
Berg (B.) III. 2044.
hohe (B.) III. 2044.
Land (B.) III. 2044.
senegallische (B.) III. 2044.
Pflaumenzetschen (B.) III. 2043.
Pflaumenzetseln (B.) III. 2053.
Pflaumer = Pflaumenpflanzen (B.) III. 1611.
Wdr: (B.) III. 1625.

Pflaumer, Apfel: (B.) III. 1748.
Vast (B.) III. 1640.
Verren: (B.) III. 1740.
Vimen: (B.) III. 1702.
Wüthen: (B.) III. 1680.
Drossel: (B.) III. 1629.
Frucht: (B.) III. 1728.
Gröhe: (B.) III. 1688.
Holz: (B.) III. 1645.
Laub: (B.) III. 1676.
Rast: (B.) III. 1619.
Ruß: (B.) III. 1729.
Pflaumen: (B.) III. 1732.
Rinden: (B.) III. 1634.
Samen: (B.) III. 1681.
Schaff: (B.) III. 1634.
Stamm: (B.) III. 1651.
Stengel: (B.) III. 1671.
Wurzel: (B.) III. 1652.
Zellen: (B.) III. 1620.
Pflodisch (Z.) VII. 1006.
Pflugscharbein (Z.) IV. 28.
Pflugscharfisch (Z.) VI. 204.
Pfortaber (Z.) IV. 83.
Pfortabersystem (Z.) IV. 83.
Entwicklung des (Z.) IV. 115.
Pforten der Gebirge (Z.) I. 549.
Pflöstenfarren (B.) III. 336, 551.
Pflömengras (B.) III. 402.
gemeines (B.) III. 403.
jähres (B.) III. 403.
Pflömengräser (B.) III. 402.
Pflömenirgetn (B.) III. 1931.
gemeine (B.) III. 1931.
Pflömenkraut (B.) III. 1643.
Pflömenkreften (B.) III. 1395.
gemeine (B.) III. 1395.
Pflömenknäbler (Z.) VII. 27.
Pflömenchwanz (Z.) V. 553.
menschlischer (Z.) V. 553.
Pflöf (Z.) VI. 291.
Pflöpfen (B.) II. 223.
Eiter der (B.) II. 274.
Pflöpreis (B.) II. 224.
Pflöfisch (Z.) VI. 283.
Pflöfknöpfe (Z.) VII. 495.
große (Z.) VII. 495.
kleine (Z.) VII. 496.
Pflöbäpfel (B.) III. 2084.
Pflöbäbirnen (B.) III. 2076.
Phaea (B.) III. 1626.
baetica (B.) III. 1624.

Phacidiaceae (B.) III. 92.
 Phacidiaceae (B.) III. 92.
 Phacidium (B.) III. 93.
 coronatum (B.) III. 93.
 Phaeochoeres (B.) VII. 1139.
 Phaëton (B.) VII. 465.
 aethereus (B.) VII. 405.
 Phager (B.) VI. 330.
 Phagros (B.) VI. 236.
 Phakkuot = Momordica elaterium (B.) II. 381.
 Phalaena (B.) III. 1595.
 cynthia (B.) III. 1595.
 Phalaena (B.) V. 1248.
 urticata (B.) V. 1248.
 verticalis (B.) V. 1250.
 Phalaena (B.) VII. 996.
 Phalangium (B.) VII. 903.
 femelle (B.) VII. 908.
 mâle (B.) VII. 908.
 Phalangista (B.) VII. 903.
 Phalangium (B.) III. 552.
 Phalangium (B.) V. 673.
 araneoides (B.) V. 674.
 opillo (B.) V. 673.
 Phalariden (B.) III. 382, 393.
 Phalaris (B.) III. 393.
 arundinacea (B.) III. 393.
 canariensis (B.) III. 393.
 phleoides (B.) III. 393.
 pieta (B.) III. 393.
 Phalaropus (B.) VII. 490, 491.
 Phalacrocorax = Schwarze (B.) VII. 411.
 Phaleria (B.) V. 1784.
 culinaria (B.) V. 1784.
 Phallus (B.) III. 89.
 gigas (B.) III. 124.
 impudicus (B.) III. 89.
 Phanerogama (B.) III. 5.
 Phaeopus (B.) VII. 508.
 Pharaonshund (B.) V. 447.
 Pharaonscapau (B.) VII. 159.
 Pharaonstratte (B.) VII. 1530.
 ägyptische (B.) VII. 1531.
 capische (B.) VII. 1535.
 graue (B.) VII. 1535.
 indische (B.) VII. 1534.
 javanische (B.) VII. 1535.
 madagascarische (B.) VII. 1535.
 malaische (B.) VII. 1535.
 Pharaonstratten (B.) VII. 1530.
 Pharmacum papetarium (B.) III. 1903.

Pharmakolith (B.) I. 249.
 Pharmakosiderit (D. R. G. XX.) = Würfelstein (B.) I. 360.
 Pharonaceum (B.) III. 1354.
 Phasan etc., f. Gafan.
 Phaeogale (B.) VII. 917.
 Phaeolarctos (B.) VII. 894.
 Phaeolomys (B.) II. 894.
 Phascum (B.) III. 273.
 cuspidatum (B.) III. 273.
 muticum (B.) III. 273.
 serratum (B.) III. 173.
 Theophrasti (B.) III. 258.
 Phaeofen (B.) III. 1652, 1657.
 Phaeocelis (B.) III. 1659.
 balicus (B.) III. 1668.
 hispidus (B.) III. 1661.
 hirtus (B.) III. 1661.
 max (B.) III. 1660.
 minimum (B.) III. 1660.
 minor (B.) III. 1662.
 multiflorus (B.) III. 1659.
 mungo (B.) III. 1661.
 nanus (B.) III. 1660.
 niger (B.) III. 1664.
 perennis (B.) III. 1663.
 radiatus (B.) III. 1660.
 tuberosus (B.) III. 1659.
 vulgaris (B.) III. 1659.
 Phasianella (B.) V. 435.
 Phasianus (B.) VII. 603.
 aeneus (B.) VII. 607.
 argus (B.) VII. 615.
 bankiva (B.) VII. 604.
 colchicus (B.) VII. 608.
 cristatus (B.) VII. 598.
 farcatus (B.) VII. 607.
 gallus (B.) VII. 604.
 Motmot (B.) VII. 598.
 nycthemerus (B.) VII. 615.
 parraqua (B.) VII. 598.
 pictus (B.) VII. 610.
 sonnerati (B.) VII. 607.
 varius (B.) VII. 607.
 Phasma (B.) V. 1507.
 filiforme (B.) V. 1507.
 gigas (B.) V. 1507.
 Phatagia (B.) VII. 888.
 Phattagen (B.) VII. 860.
 Phagos (B.) III. 1544.
 Phenacit (B., D. R. G.) I. G. IX.
 Phellandrium (B.) III. 1827.
 aquaticum (B.) III. 1827.

Phellandrium mutelliana (B.) III. 1824.
 Phialea (B.) III. 117.
 Phialina (B.) V. 30.
 Philadelphien (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1997.
 Eiter der (B.) III. 2169.
 Philadelphus (B.) III. 1998.
 coronarius (B.) III. 1998.
 grandiflorus (B.) III. 1989.
 Philander (B.) VII. 898.
 orientalis major (B.) VII. 927.
 Philanthus (B.) V. 950, 964.
 apivorus (B.) V. 954.
 ornatus (B.) V. 981.
 pictus (B.) V. 953.
 trifidus (B.) V. 951.
 Philedon (B.) VII. 194.
 Phyllipfit (B.) I. 173.
 Philyrea (B.) III. 1118.
 Philodromus (B.) VII. 688.
 trigonus (B.) V. 685.
 Philomela (B.) VII. 39.
 Philosph. Transact. (B.) II. 260.
 Phlegmatifer (B.) IV. 323.
 Phleum (B.) III. 392.
 Phrenese (B.) III. 392.
 Phlomis (B.) III. 1065.
 fruticosa (B.) III. 1065.
 leonorus (B.) III. 1065.
 tuberosa (B.) III. 1065.
 Phlox (B.) III. 1077.
 maculata (B.) III. 1077.
 paniculata (B.) III. 1077.
 Phobus, Cryptogamische Giftgewächse (B.) III. 50, 176.
 Phoca (B.) VII. 1448, 1456, 1456.
 barbata (B.) VII. 1454.
 cristata (B.) VII. 1459.
 groenlandica (B.) VII. 1452.
 jubata (B.) VII. 1475.
 leocina (B.) VII. 1459, 1460, 1475.
 lupina (B.) VII. 1475.
 monachus (B.) VII. 1455.
 oceanica (B.) VII. 1452.
 proboscidea (B.) VII. 1460.
 uralina (B.) VII. 1469.
 vitulina (B.) VII. 1449.
 Phocaena (B.) VII. 996, 1072.

- Phoi** = *Vicia faba* (B.) II. 381.
Pholadomya (M.) I. 685.
Pholas (Z.) V. 285.
 crispata (Z.) V. 289.
 dactylus (Z.) V. 286.
Pholis (Z.) VI. 145.
Phönicien (B.) III. 583, 678.
Phoenicophaeus (Z.) VII. 357.
Phoenicopterus (Z.) VII. 556.
 antiquorum (Z.) VII. 560.
 minor (Z.) VII. 560.
 ruber (Z.) VII. 557, 560.
Phoenicuri (Z.) VII. 39.
Phoenicurus (Z.) V. 560.
Phoenicurus (Z.) VII. 39.
Phoenix (B.) III. 678.
 dactylifera (B.) III. 678, 691.
 farinifera (B.) III. 684.
Phidnir (Z.) V. 1379.
Phidnir (Z.) VII. 332, 611.
Phidnirfago (B.) III. 653.
Phionolith (M.) I. 491, 810.
Phoque (Z.) VII. 1448.
 grand (Z.) VII. 1454.
 à ventre blanc (Z.) VII. 1455.
Phorcysia (Z.) V. 225.
 pilcata (Z.) V. 226.
Phormium (B.) III. 571.
 tenax (B.) III. 571.
Phosphatpfererz (M.) I. 391.
Phosphor (M.) I. 113, 115.
 (D. M. S.) I. S. XVII.
 — (B.) II. 109, 110. —
 (Z.) IV. 204.
Phosphoresenz (M.) I. 101.
Phosphorit (M.) I. 255.
 erdiger (M.) I. 255.
Phosphorite (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
Phosphorkupfererz (M.) I. 391.
Phosphorleber, *Salt.* (M., D.
 M. S.) I. S. XV.
Phosphormalachit (M.) I. 391.
Phosphormangan = *Tripsit*
 (M.) I. 361.
Phosphorquelle (Z.) V. 242.
Phosphorsäure (M.) I. 116. —
 (Z.) II. 109, 121, 125.
Photicit (M.) I. 366.
Phoenix (Z.) VI. 291.
 squamosus (Z.) VI. 308.
Phragmidium (B.) III. 53.
Phragmidium mucronatum
 (B.) III. 53.
Phronime (Z.) V. 611.
Phrosyne (Z.) V. 611.
 macrophthalma (Z.) V. 611.
Phryganea (Z.) V. 1469.
 bimaculata (Z.) V. 1472.
 hipunctata (Z.) V. 1469.
 dimidiata (Z.) V. 1473.
 fusca (Z.) V. 1470.
 grandis (Z.) V. 1467.
 grisea (Z.) V. 1470.
 opilio (Z.) V. 1470.
 rhombica (Z.) V. 1466.
 sabella (Z.) V. 1472.
 striata (Z.) V. 1461.
 testudinata (Z.) V. 1473.
Phrygium (B.) III. 510.
 dichotomum (B.) III. 510.
Phrynosoma (Z.) VI. 615.
 orbiculare (Z.) VI. 615.
Phrynus (Z.) V. 701.
 reniformis (Z.) V. 701.
Phu (B.) III. 788.
 minor (B.) III. 788.
Phulwarah (B.) III. 942.
Phycia (Z.) VI. 149, 171, 255.
 mediterranea (Z.) VI. 149.
Phycomicea (B.) III. 73.
 nitens (B.) III. 74.
Phytica (B.) III. 1740, 1983.
 ericoides (B.) III. 1740.
Phyllachne (B.) III. 790.
Phyllantheen (B.) III. 1600.
Phyllanthus (B.) III. 1600,
 1913.
 brazilienalis (B.) III. 1601.
 conami (B.) III. 1601.
 emblica (B.) III. 1602.
 epiphyllanthus (B.) III.
 1601.
 falcatus (B.) III. 1600.
 moeroria (B.) III. 1601.
 uirari (B.) III. 1601.
 virginicus (B.) III. 1601.
Phyllerium (B.) III. 69.
Phyllidia (Z.) V. 408.
Phylline (Z.) V. 551.
Phyllinpath (M.) I. 374.
Phyllirhoe (Z.) V. 513.
Phyllis (B.) III. 845.
 nobla (B.) III. 845.
Phyllitis (B.) III. 330.
Phyllium (Z.) V. 1508.
 stictifolium (Z.) V. 1508.
Phyllobia (Z.) V. 1641.
 mali (Z.) V. 1641.
 pyri (Z.) V. 1642.
Phyllocactus (B.) III. 1912.
 elegans (B.) III. 1913.
 phyllanthoides (B.) III.
 1913.
 phyllanthus (B.) III. 1913.
Phylloodium (B.) II. 35, 38,
 82, 261.
Phyllodoce (Z.) V. 572.
Phyllosoma (Z.) V. 833.
Phyllostoma (Z.) VII. 961.
Phyllurus (Z.) VI. 644.
Physa (Z.) V. 429.
 fontinalis (Z.) V. 429.
Physa (Z.) VI. 112.
Physalia (Z.) V. 198.
 arethusa (Z.) V. 201.
 caravella (Z.) V. 201.
 megallata (Z.) V. 203.
Physalis (B.) III. 982.
 alkekengi (B.) III. 982.
Physalith (M.) I. 157.
Physalus (Z.) VII. 1039.
Physarum (B.) III. 82.
 cinereum (B.) III. 82.
 natans (B.) III. 82.
Physeter (Z.) VI. 62.
 peristis (Z.) VI. 62.
Physeter (Z.) VII. 999, 1007,
 1047, 1050.
 macrocephalus (Z.) VII.
 1049.
 polycyphus (Z.) VII. 1058.
Physical, *Beisetzungen* (B.)
 II. 261.
Physignathus (Z.) VI. 609.
 concinicus (Z.) VI. 609.
Physit des organischen Körpers
 (Z.) IV. 197.
Physiologie (Z.) IV. 10, 197.
 Geschichte der (Z.) IV. 323.
 Uiter. der (Z.) IV. 324.
Physische Eigenschaften der
 Mineralien (M.) I. 94.
Physophora (Z.) V. 198.
 hydrostatika (Z.) V. 198.
 myzonema (Z.) V. 198.
Phytelephas (B.) III. 619.
Phyteuma (B.) III. 795.
 orbiculare (B.) III. 796.
 apicatum (B.) III. 796.
Phytolacca (B.) III. 1476.
 decandra (B.) III. 1476.

- Phytolaccen (B.) III. 1452, 1453, 1470, 1475.
 Pifer, ber (B.) III. 2100.
 Phytosaurus (B.) VI. 629. — (M.) I. 710.
 Phytotoma (B.) VII. 253.
 rara (B.) VII. 253.
 silens (B.) VII. 253.
 Phytotomie (B.) II. 95.
 Pian (B.) VII. 922, 927.
 Plantagine = Plantago (B.) III. 1471.
 Pianbi (B.) III. 654.
 Pianbau (B.) VII. 81.
 Pic (M.) I. 549.
 Pic (B.) VII. 210.
 Pica (B.) VII. 345, 349.
 indica (B.) VII. 307.
 Picaflores (B.) VII. 180.
 Picavert (B.) VII. 261.
 Picapava (B.) VII. 423.
 Picarel (B.) VI. 227.
 Picard (B.) VI. 167.
 Pic-Boeuf (B.) VII. 234.
 Picchlo (B.) VII. 210.
 Piccioni (B.) VII. 293.
 Picea (B.) III. 350, 351.
 Pichi (B.) VII. 865, 871.
 Pichi-Ciogo (B.) VII. 861.
 Pichinda (M.) I. 778.
 Pichurim (B.) III. 1526.
 Pichurimböhen (B.) III. 1526.
 steine (B.) III. 1526.
 Pichurimrinde (B.) III. 1526.
 Picot de la Peyrouse, Flore de Pyrenées (B.) III. 2125.
 Picria (B.) III. 721.
 hieracioides (B.) III. 721.
 Picrolith (M.) I. 221.
 Picrotorin (B.) II. 126.
 Pietet, Bibliothèque britannique (B.) II. 264.
 Phryganides (B.) V. 1496.
 Picucule (B.) VII. 198.
 Picuda (B.) VI. 389.
 Picus (B.) VII. 210.
 acutus (B.) VII. 215.
 aureatus (B.) VII. 215.
 campestris (B.) VII. 215.
 canus (B.) VII. 211.
 erythrocephalus (B.) VII. 214.
 leuconotus (B.) VII. 212.
 major (B.) VII. 212.
 Picus martius (B.) VII. 210.
 medius (B.) VII. 212.
 minor (B.) VII. 212.
 muralis (B.) VII. 199.
 olivaceus (B.) VII. 215.
 pileatus (B.) VII. 214.
 principalis (B.) VII. 213.
 tridactylus (B.) VII. 213.
 varius (B.) VII. 212.
 viridis (B.) VII. 211.
 Pie (B.) VII. 345.
 grièche (B.) VII. 86.
 de la Jamaïque (B.) VII. 326.
 Pied de lion (B.) III. 2002.
 Piedra del Porco (B.) VII. 782.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pieper (B.) VII. 49.
 Baum: (B.) VII. 49.
 Bauch: (B.) VII. 50.
 Wasser: (B.) VII. 51.
 Wiesen: (B.) VII. 51.
 Pieper, Das wachsende Gewächshaus des Vaterlandes (B.) II. 263, 274.
 Pier (B.) V. 569.
 Pieri, Centaria della Flora coreiense (B.) III. 2124.
 Pierre (B.) VII. 599.
 garin = Sterna hirundo (B.) VII. 395.
 mentière (M.) I. 662.
 Pietra d'Egitto (M.) I. 228.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pigamont (B.) III. 1151.
 Pigeon (B.) VII. 293.
 sauvage (B.) VII. 302.
 Pigliamosche (B.) VII. 43.
 Pigna = Cypresse (B.) III. 394.
 Pignoli = Picnofen (B.) III. 348.
 Pignoa (B.) III. 1596.
 de Barbarie (B.) III. 1596.
 Pigo (B.) VI. 300, 305, 318.
 Pike (B.) VI. 393.
 Pikrolith (M.) I. 221.
 Piktropharmakolith (M.) I. 250.
 Pikrosmin (M.) I. 222.
 Piktrotorin (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Pilau (B.) III. 1574.
 Pilchard (B.) VI. 372.
 Pilchardus (B.) VI. 372.
 Pileanthus (B.) III. 1931.
 limacis (B.) III. 1931.
 Pillati (B.) III. 126.
 Pilet (B.) VII. 468.
 Pileus (B.) III. 45.
 Pilgerschube (B.) III. 1926.
 Pilgrim, rother (B.) III. 2094.
 Pilgrimsmuschel (B.) V. 385.
 Pilsentäfer (B.) V. 1800.
 americanißer (B.) V. 1802.
 gemeiner (B.) V. 1802.
 heutiger (B.) V. 1800.
 Pilsenträuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Pilsenneffel (B.) III. 1550.
 Pilobolus (B.) III. 83.
 crystallinus (B.) III. 83.
 Pilophora (B.) III. 661.
 Pilori (B.) VII. 731.
 Pitoriratte (B.) VII. 721.
 Pilordis (B.) VII. 721, 756.
 Pilosella (B.) III. 719.
 Pilote (B.) VI. 185.
 Pilot-fish (B.) VI. 212.
 Pilulaire = Ateuchus (B.) V. 1800.
 Pilularia (B.) III. 311.
 globulifera (B.) III. 311.
 Pilsarian (B.) III. 307, 311.
 Pilz, f. Pilze (B.) III. 32.
 Pilzcoral (B.) V. 156.
 gemeines (B.) V. 156.
 Pilzcorallen (B.) V. 156.
 Pilze (B.) III. 17, 23; 32.
 Ader: (B.) III. 54, 128, 141.
 an Stämmen wachsende (B.) III. 39.
 Apfel: (B.) III. 126.
 Balg: (B.) III. 46.
 Bast: (B.) III. 63.
 Bau der (B.) III. 43.
 Baum: (B.) III. 131.
 Becher: (B.) III. 116.
 Bereen: (B.) III. 120.
 Bestandtheile der (B.) III. 32, 36.
 Bilberkerze über (B.) III. 171.
 Blätter: (B.) III. 46, 128, 145.
 Blumenröden der (B.) III. 39.

Pilze, Blumen: (B.) III. 95.
 Blut: (B.) III. 39.
 Blüthen: (B.) III. 47, 90.
 Brach: (B.) III. 160.
 Brand: (B.) III. 46.
 Buchen: (B.) III. 132.
 Capuciner: (B.) III. 137.
 Cultur der (B.) III. 44.
 Dinten: (B.) III. 145.
 Drossel: (B.) III. 56.
 Edels: (B.) III. 138.
 Eichen: (B.) III. 142.
 Entfaltung der (B.) III. 46.
 Eisenbein: (B.) III. 153.
 Entstehung der (B.) III. 33.
 Erd: (B.) III. 146.
 Erlen: (B.) III. 142.
 Erz: (B.) III. 138.
 eßbare (B.) III. 37 ff.
 - Eiter: über (B.) III. 174.
 Eyer: (B.) III. 163.
 Fasern: (B.) III. 59.
 Farben der (B.) III. 38.
 fahartige Gewebe der (B.) III. 44.
 fleischiger Stoc der (B.) III. 46.
 Fleisch: (B.) III. 47, 102.
 Fliegen: (B.) III. 165.
 Flockenbalsg: (B.) III. 75, 76.
 Frücht: (B.) III. 47, 102.
 Gallert: (B.) III. 112.
 genießbare (B.) III. 75.
 Geruch der (B.) III. 37.
 Geschmack der (B.) III. 47.
 giftige (B.) III. 42.
 - Eiter: über (B.) III. 175.
 Gröps: (B.) III. 92.
 Gürtel: (B.) III. 158.
 Habicht: (B.) III. 130.
 Hauben: (B.) III. 151.
 Haus: (B.) III. 128, 134.
 Haut: (B.) III. 46, 47.
 Haut der (B.) III. 46.
 Herreh: (B.) III. 138, 161.
 Holz: (B.) III. 69.
 Hut der (B.) III. 45, 127.
 Hut: (B.) III. 126.
 Jndigo: (B.) III. 136.
 Keun: (B.) III. 47, 90.
 Keulen: (B.) III. 120.
 Kiechbaum: (B.) III. 132.
 kleinere Beyträge über (B.) III. 173.
 Kropel: (B.) III. 46.

Pilze, Rdnigs: (B.) III. 141.
 Krutens: (B.) III. 168.
 Kugel: (B.) III. 95.
 Kuh: (B.) III. 137, 140.
 Lager der (B.) III. 44.
 Lappen: (B.) III. 112.
 Lärchen: (B.) III. 133.
 Laub: (B.) III. 75, 83.
 Lebensdauer der (B.) III. 45.
 Leder: (B.) III. 131.
 Leder: (B.) III. 135.
 Lederbalsg: (B.) III. 75, 83.
 Leucht: (B.) III. 147.
 Linsen: (B.) III. 92.
 Litter: über (B.) III. 172 ff.
 Löhner: (B.) III. 127.
 Malthefer: (B.) III. 584.
 Manschette der (B.) III. 44, 127.
 Mark: (B.) III. 46, 47.
 Mezel: (B.) III. 135.
 Milch: (B.) III. 154.
 Mist: (B.) III. 145.
 Nägelstein: (B.) III. 148, 152.
 Nebensäden der (B.) III. 45.
 Ruß: (B.) III. 102.
 Pfeffer: (B.) III. 140, 154.
 Pflaumen: (B.) III. 112.
 Pulver: (B.) III. 46, 47.
 Rinden: (B.) III. 59.
 Ring der (B.) III. 44, 45.
 Ring: (B.) III. 141, 160.
 roh genießbare (B.) III. 41.
 Nidren: (B.) III. 46.
 Rost: (B.) III. 46.
 Sago: (B.) III. 146.
 Samen der (B.) III. 45.
 Samenhaut der (B.) III. 44, 45.
 Samenlütchen (B.) III. 45.
 Samen: (B.) III. 80.
 Satans: (B.) III. 139.
 Sau: (B.) III. 138.
 schädliche (B.) III. 37 ff.
 Schaf: (B.) III. 135.
 Schafft: (Schneiden) (B.) III. 46, 59.
 Scheiden: (B.) III. 171.
 Schirm: (B.) III. 162.
 Schlangen: (B.) III. 151.
 Schläuche der (B.) III. 44, 45.
 Schmaroger: (B.) III. 47.

Pilze, Schopfbalg: (B.) III. 75, 79.
 Schriften über (B.) III. 171 ff.
 Schnitt: (B.) III. 145.
 Spinnweben: (B.) III. 148.
 Stachel: (B.) III. 127.
 Stamm: (B.) III. 46, 75.
 Staub: (B.) III. 46, 47.
 Stein: (B.) III. 136, 137.
 Stengel: (B.) III. 75, 79.
 Stiel der (B.) III. 45, 127.
 Systematische Werke über (B.) III. 174.
 Theile der (B.) III. 45.
 unschädliche (B.) III. 39 ff.
 Unterscheidung der (B.) III. 37.
 Verbreitung der (B.) III. 44.
 verdächtige (B.) III. 37 ff.
 Vergiftung durch, Verfahr-
 ten dagegen (B.) III. 42.
 Vermehrung, künstliche, der
 (B.) III. 44.
 Vorsichtsmaßregeln beim
 Sammeln, Zubereiten u.
 der (B.) III. 41.
 Waiden: (B.) III. 148.
 Wargen: (B.) III. 56, 127.
 Weiden: (B.) III. 132.
 Wiesen: (B.) III. 146, 153.
 Wirkung der giftigen (B.) III. 42.
 Wulst der (B.) III. 45, 127.
 Wurzel: (B.) III. 75, 76.
 Wurzelgeschichte der (B.) III. 44.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zellen: (B.) III. 48.
 Zimmet: (B.) III. 148.
 Zubereitung der (B.) III. 44.
 Pilzläser (Z.) V. 1773.
 Balsg (Z.) V. 1775.
 Baum: (Z.) V. 1776.
 Haut (Z.) V. 1777.
 Hut: (Z.) V. 1777.
 längliche (Z.) V. 1773.
 rundliche (Z.) V. 1773.
 walrige (Z.) V. 1776.
 Weich: (Z.) V. 1778.
 Pilzmoder (Z.) III. 65.
 gelber (Z.) III. 65.
 Pilzmücke (Z.) V. 795.
 Pilzpf (Z.) III. 58.
 Pilzraubkäfer (Z.) V. 1714.

Pilzraupenkäfer, brauner (Z.) V. 1714.
Pilzrengen (B.) III. 942.
 gemeine (B.) III. 942.
Pilzsammlungen, trockene (B.) III. 176.
Pilzschnecke (Z.) V. 753.
Pilzstein (B.) III. 44, 135.
Pilzstoff (B.) II. 118.
Pilztraubenmoder (B.) III. 66.
Pilztrüffel (B.) III. 106.
Pimbera (Z.) VI. 534.
Pimela (B.) III. 1767.
 alba (B.) III. 1767.
 oleosa (B.) III. 1767.
Pimelea (B.) III. 1493.
 prostrata (B.) III. 1493.
Pimelodus (Z.) VI. 90.
Piment (B.) III. 987, 1943.
 Kron- (B.) III. 1943.
Pimenta (B.) III. 1942.
 citrifolia (B.) III. 1943.
Pimpelchen (Z.) V. 490.
 buntes (Z.) V. 490.
 weißes (Z.) V. 490.
Pimpeln (B.) III. 1732.
 Futter- (B.) III. 1735.
 Glatte (B.) III. 1737.
 Heile (B.) III. 1736.
 Ritzchen (B.) III. 1737.
 Rovens (B.) III. 1736.
 Pest- (B.) III. 1735.
 Reben- (B.) III. 1735.
Pimperbeere (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
Pimperbeeren (B.) III. 1733.
Pimpernuß (B.) III. 1732.
 dreßblätterige (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
Pimpernuße (B.) III. 1732.
Pimpinella (B.) III. 1836.
 alba (B.) III. 1836.
 anisum (B.) III. 1836.
 italica (B.) III. 2002.
 magna (B.) III. 1835.
 minor (B.) III. 2003.
 nigra (B.) III. 1836.
 nostras (B.) III. 1836.
 saxifraga (B.) III. 1836.
Pimpla (Z.) V. 840.
 manifestator (Z.) V. 840.
Pimprenelle d'Afrique (B.) III. 1275.
Pin = *Pinus sylvestris* (B.) III. 346.

Pinang (B.) III. 671.
Pinardia (B.) III. 761.
Pinaster (B.) III. 348.
Pinca = *Obolatum* (Z.) V. 701.
Pincau de mer = *Serpala* (Z.) V. 576.
Pinchaque (Z.) VII. 1143.
Pincho (Z.) VII. 1767.
Pinçon (Z.) VII. 272.
Pinçova (B.) III. 666.
Pin-apple = *Bromelia* (B.) III. 633.
Pinca (B.) III. 348.
 Theophrasti (B.) III. 735.
Pincofen (B.) III. 348.
Pincey varnish = *Copal*, f. *Vateria indica* (B.) III. 1421.
Pinçalus (Z.) VI. 593.
Pinçe (R.) I. 342.
Pinçel, Dr. (R.) I. 614.
Pinçouin (Z.) VII. 439.
Pinçuin (Z.) VII. 432.
Pincha (B.) III. 914.
Pinçombi (B.) III. 1595.
Pinie (B.) III. 348.
Pinite (R.) I. 179.
Pinak (Z.) VI. 291.
Pin-martin (Z.) VII. 1491.
Pinna (Z.) V. 348.
 incurva (Z.) V. 358.
 lana (Z.) V. 356.
 muricata (Z.) V. 357.
 nobilis (Z.) V. 356.
 rotundata (Z.) V. 357.
 radis (Z.) V. 139.
Pinna (Z.) VI. 15.
 analis (Z.) VI. 15.
 caudalis (Z.) VI. 15.
 dorsalis (Z.) VI. 15.
Pinnæ (B.) II. 34.
 pectorales (Z.) VI. 15.
 ventrales (Z.) VI. 15.
Pinnewächter (Z.) V. 349.
Pinnotheres (Z.) V. 349, 653.
 veterum (Z.) V. 653.
Pinnophylax (Z.) V. 349.
Pisso domestica = *Pinus pinna* (B.) III. 348.
 montana = *Pinus sylvestris* (B.) III. 346.
Pinquicula (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
Pinsefasser (Z.) V. 621.
Pinsefisch (Z.) V. 624.

Pinsefassen (B.) III. 1196.
 americanische (B.) III. 1196.
Pinsefkäfer (Z.) V. 1789.
 gemeiner (Z.) V. 1789.
Pinsefkäber (B.) III. 290.
 bandförmiger (B.) III. 230.
 flachfüßiger (B.) III. 230.
Pinsefmöder (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 68.
Pinsefpeffer (B.) III. 602.
 gestrichelter (B.) III. 602.
 ungleichblättriger (B.) III. 603.
Pinsetraupen (Z.) V. 1350.
Pinsetvogel (Z.) VII. 194.
 fräuser (Z.) VII. 195.
 fappiger (Z.) VII. 195.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
Pinsetvögel (Z.) VII. 194.
Pinsetzafeln (B.) III. 197.
 fedrige (B.) III. 197.
Pintada (Z.) VII. 576.
Pintado (Z.) V. 360.
Pintadine = *Margaritifera* (Z.) V. 360.
Pintado (Z.) VII. 388.
Pin-Tail (Z.) VII. 468.
Pinien (B.) III. 582, 588.
 Kohle (B.) III. 596.
 Palmten (B.) III. 599.
 Schrauben- (B.) III. 598.
 Gumpf- (B.) III. 597.
Pinus (B.) III. 346.
 abies (B.) III. 350, 351.
 australis (B.) III. 348.
 balsamea (B.) III. 351.
 canadensis (B.) III. 352.
 cedrus (B.) III. 350.
 cembra (B.) III. 349.
 larix (B.) III. 349.
 maritima (B.) III. 348.
 mughas (B.) III. 1347.
 nigra (B.) III. 351.
 palustris (B.) III. 348.
 picea (B.) III. 350, 351.
 pinaster (B.) III. 348.
 pinus (B.) III. 348.
 pumilio (B.) III. 347.
 strobus (B.) III. 349.
 sylvestris (B.) III. 346.
 taeda (B.) III. 348.
Piombino (Z.) VII. 220.
Piota (Z.) VI. 305, 306.
Pipa (Z.) VI. 491.
 bufonia (Z.) VI. 491.

Pipa dorsigeria (Z.) VI. 491.
Piper (Z.) III. 603.
 album (Z.) III. 604.
 aromaticum (Z.) III. 603.
 aethiopicum (Z.) III. 1253.
 betle (Z.) III. 604.
 caninum = *Piper cubeba*
 (Z.) III. 605.
 caudatum (Z.) III. 605.
 cubeba (Z.) III. 605.
 hispanicum (Z.) III. 987.
 japonicum (Z.) III. 1281.
 longum (Z.) III. 606.
 malamiri (Z.) III. 604.
 mysticium (Z.) III. 606.
 nigrum (Z.) III. 603, 604.
 saponicum (Z.) III. 1281.
 seriboa (Z.) III. 605.
Piper (Z.) VI. 179, 393.
Piperaceae (Z.) III. 602.
Piperata Chama (Z.) V. 306.
Piperin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
Pipile (Z.) VII. 597.
Pipiri (Z.) VII. 77.
Pipit = *Anthus* (Z.) VII. 49.
Pippau (Z.) III. 716.
 bärtiger (Z.) III. 716.
 Dach. (Z.) III. 716.
 rother (Z.) III. 716.
 Wiesens. (Z.) III. 716.
Pippaure (Z.) III. 716.
Pippel (Z.) VII. 380.
Pipra (Z.) VII. 247.
 gutturosa (Z.) VII. 248.
 manacus (Z.) VII. 247.
 pareola (Z.) VII. 248.
 rupicola (Z.) VII. 248.
Pique (Z.) V. 663.
Piqueria (Z.) III. 740.
 telmervia (Z.) III. 740.
Pirabebe (Z.) VI. 180, 384.
Piracoba (Z.) VI. 382.
Piraguiba (Z.) VI. 163.
Piraruca (Z.) VI. 386.
Piraya (Z.) VI. 329.
Pirigara superba (Z.) III.
 1930.
Pirijao (Z.) III. 659.
Piringa (Z.) III. 855.
Piripu (Z.) III. 1248.
Piriri (Z.) III. 1588.
Piririgua (Z.) VII. 227.
Pirol (Z.) VII. 68.
Pisallies (Z.) III. 1656.

Pisang (Z.) III. 517.
 Uffen. (Z.) III. 521.
 gemeiner (Z.) III. 517.
 halswilder (Z.) III. 521.
 Spora. (Z.) III. 521.
 Schnigs. (Z.) III. 521.
 rother (Z.) III. 522.
 Tafel. (Z.) III. 521.
 wilder (Z.) III. 521.
 zahmer (Z.) III. 521.
Pisangtraubendre (Z.) III.
 1255.
Pisangvogel (Z.) VII. 319.
Pisaro (Z.) VI. 188.
Piscatrix (Z.) VI. 76.
Piscis capella (Z.) V. 295.
Pisces (Z.) VI. 13.
 abdominales (Z.) VI. 16.
 acanthopterygii (Z.) VI. 16.
 apodes (Z.) VI. 16.
 chondropterigii (Z.) VI. 18.
 jugulares (Z.) VI. 16.
 malacopterigii (Z.) VI. 16.
 ossei (Z.) VI. 18.
 thoracici (Z.) VI. 16.
Pisichamia (Z.) III. 937.
Pischa = *Linum usitatissimum*
 (Z.) II. 381.
Piscidia (Z.) III. 1651.
 erythrina (Z.) III. 1651.
Piselli (Z.) III. 1657.
Piso, D., *De Indiae utriusque*
 re naturali (Z.) VI.
 403.
Piscarpium (Z.) III. 87.
 arenarium (Z.) III. 87.
Pisolith = *Erbsenstein* (M.)
 I. 235.
Pisonia (Z.) III. 1490.
 aculeata (Z.) III. 1490.
Pisonis, G., et G. *Maregravi*,
 Hist. naturalis Brasiliae
 (Z.) III. 2117.
Pispola (Z.) VII. 51.
Pissala (Z.) VI. 371.
Pissophan (M., D. M. S.) I.
 S. XIII.
Pistacche de terre (Z.) III.
 1682.
Pistachio (Z.) III. 1755.
 fabao (Z.) III. 1733.
Pistachier (Z.) II. 1755.
 sauvage (Z.) III. 1733.
Pistacia (Z.) III. 1341, 1754.
 lentigena (Z.) III. 1756.

Pistacia sylvestris (Z.) III.
 1733.
 terebinthus (Z.) III. 1755.
 vera (Z.) III. 1755.
Pistacien (Z.) III. 175.
Pistacienbaum (Z.) III. 1755.
Pistacienblattaus (Z.) V. 1559.
Pistacienmandeln (Z.) III.
 2061.
Pistacit (M.) I. 167, 770, 882.
Pistia (Z.) III. 453.
 stratiotes (Z.) III. 454.
Pistacene (Z.) III. 453.
Pistillaria (Z.) III. 24, 120.
 muscula (Z.) III. 120.
Pistillariae (Z.) III. 707, 1261.
 alburnales (Z.) III. 1285.
 baccates (Z.) III. 1331.
 cauliales (Z.) III. 1296.
 cellulales (Z.) III. 1264.
 corollales (Z.) III. 1311.
 corticales (Z.) III. 1276.
 drupales (Z.) III. 1326.
 floresales (Z.) III. 1299.
 foliales (Z.) III. 1297.
 fructuales (Z.) III. 1319.
 liguales (Z.) III. 1288.
 nucleales (Z.) III. 1320.
 parenchymales (Z.) III.
 1264.
 pistillales (Z.) III. 1304.
 pomales (Z.) III. 1333.
 radicales (Z.) III. 1291.
 scapales (Z.) III. 1275.
 seminales (Z.) III. 1300.
 tracheales (Z.) III. 1272.
 truncates (Z.) III. 1291.
 vasales (Z.) III. 1266.
Pistillum (Z.) II. 46, 71. —
 III. 14.
Pistorius, *Austropfen* (Z.)
 VII. 674.
Pisum (Z.) III. 1656.
 arvense (Z.) III. 1656.
 saccharatum (Z.) III. 1656.
 sativum (Z.) III. 1656.
 vesicarium (Z.) III. 1335,
 vulgare (Z.) III. 1656.
Pitangua (Z.) VII. 76.
Pitarra (Z.) VII. 640.
Pitcheplant = *Nepenthes*
 (Z.) III. 1367.
Pitrißch (Z.) VI. 173.
Pithecia (Z.) VII. 1759.
Pithecius (Z.) VII. 1793.

- Pitthèque (Z.) VII. 1792.
 Piton (Z.) III. 870.
 Pitte (Z.) III. 640.
 Pittima (Z.) VII. 503.
 Pittitit (Z.) I. 362.
 Pittomba = *Sapindus esculentus* (Z.) III. 1398.
 Pitton, f. Bournefort.
 Pittsporen (Z.) III. 1263, 1291, 1297, 1298.
 Eiter der (Z.) III. 1444.
 Pittosporum (Z.) III. 1298.
ferrugineum (Z.) III. 1299.
flavium (Z.) III. 1299.
tobira (Z.) III. 1298.
 Pityopsittacus (Z.) VII. 265.
 Plume = *Stipa* (Z.) III. 402.
 Pix (Z.) III. 347.
burgundica (Z.) III. 351.
communis (Z.) III. 347.
liquida (Z.) III. 347.
navalis (Z.) III. 347.
 Pizzol (Z.) III. 1664.
 Placenta (Z.) II. 72, 75. — III. 952.
Placobranchus (Z.) V. 406.
Placuna (Z.) V. 371.
Plagionit (Z.) I. 438.
 Plaise (Z.) VI. 166.
Platanthus (Z.) III. 317.
Planaria (Z.) V. 559.
Planens, J., Comhæ (Z.) V. 152.
De Conchis minus notis (Z.) V. 233.
Plänerkalf (Z.) I. 675, 829.
Planetenindividuen = Planeten (Z.) III. 5.
Planorbis (Z.) V. 428. — (Z.) I. 659.
carinatus (Z.) V. 428.
complanatus (Z.) V. 428.
cornea (Z.) V. 428.
Planta anatis (Z.) III. 1967.
dioica (Z.) II. 67.
monoica (Z.) II. 67.
polygama (Z.) II. 67.
Plantas annuæ (Z.) II. 256.
diclines (Z.) II. 67.
perennes (Z.) II. 256.
Plantagineen (Z.) III. 1470, 1471.
 Eiter der (Z.) III. 2100.
Plantago (Z.) III. 443, 1471.
arenaria (Z.) III. 1473.
Plantago coronopus (Z.) III. 1472.
synops (Z.) III. 1473.
lanceolata (Z.) III. 1471.
majer (Z.) III. 1472.
maritima (Z.) III. 1472.
media (Z.) III. 1472.
paillium (Z.) III. 1473.
Plantain (Z.) III. 617.
Plantano (Z.) III. 519.
Plärren (Z.) VII. 1410.
Plasma (Z.) I. 141.
Plaso (Z.) III. 1671.
Plastic-clay (Z.) I. 665, 668.
Plastischer Thon (Z.) I. 665.
Platalea (Z.) VII. 555.
ajaja (Z.) VII. 556.
leucorhodia (Z.) VII. 555.
pygmaea (Z.) VII. 496.
Platane (Z.) III. 1540.
americanische (Z.) III. 1540.
orientalische (Z.) III. 1540.
Platanen (Z.) III. 1538, 1540.
 Eiter der (Z.) III. 2102.
Platanista (Z.) VII. 1072.
Platanthera (Z.) III. 473.
Platanus (Z.) III. 1540.
occidentalis (Z.) III. 1540.
orientalis (Z.) III. 1540.
Platax (Z.) VI. 216.
Plateaur (Z.) I. 549, 552.
Platelle (Z.) VI. 306.
Plateron (Z.) VI. 306.
Platessa (Z.) VI. 166.
Platet (Z.) VI. 307.
Platin (Z.) I. 114, 125.
Platina (Z.) I. 125.
Platineisen (Z.) I. 471.
Platin, gebirgenes (Z.) I. 470.
Platinförner (Z.) I. 122.
Platinsand (Z.) I. 122.
Platinsäisen (Z.) I. 636.
Plato, Phädon (Z.) I. 799.
Platonia (Z.) III. 1431.
esculenta (Z.) III. 1431.
Plattäpfel (Z.) III. 2085.
Plattschenslange (Z.) VI. 524.
gemeine (Z.) VI. 524.
Platte (Z.) VI. 316.
Platten (Z.) I. 84.
Platten (Z.) IV. 337, 341.
Plattfels (Z.) VI. 166.
Plattfesse (Z.) III. 1655.
gemeine (Z.) III. 1655.
knollige (Z.) III. 1656.
Plattfesse, moirische (Z.) III. 1655.
rothe (Z.) III. 1655.
spanische (Z.) III. 1655.
Plattfessen (Z.) III. 1655.
Plattfisch (Z.) VI. 306.
Plattformen = Plateaux (Z.) I. 552.
Plattfische (Z.) VI. 604.
Plattmbuch (Z.) VII. 34.
Plattmuschel (Z.) V. 298.
geringste (Z.) V. 301.
glatte (Z.) V. 301.
strahlige (Z.) V. 301.
strieimige (Z.) V. 300.
Plattschneider (Z.) VII. 79.
grauffpiger (Z.) VII. 79.
grüner (Z.) VII. 79.
Plattschnecken (Z.) V. 423.
Plattschreden (Z.) V. 1501.
Plattschwänze (Z.) VI. 640.
Plattweiz (Z.) VI. 84.
gemeiner (Z.) VI. 85.
Plattwürmer (Z.) V. 559.
Platurns (Z.) VI. 566.
Platycephalus (Z.) VI. 174.
Platyceeros (Z.) VII. 1295.
Platydaetyline (Z.) VI. 632, 641.
Platypus (Z.) VII. 835.
anatinus (Z.) VII. 835.
Platyrhynchus (Z.) VII. 75.
rupestris (Z.) VII. 76.
Platysömus (Z.) I. 731.
Platyctacus (Z.) VI. 84.
cotylephorus (Z.) VI. 85.
Platyrus (Z.) VI. 641.
Pleak (Z.) VI. 311.
Plästein (Z.) VI. 316.
Pleocotus (Z.) VII. 977.
Plés, Herborisation des Environs de Paris (Z.) III. 2125.
Plöingen (Z.) VI. 316.
Scheib. (Z.) VI. 319.
Bobel. (Z.) VI. 318.
Pleione (Z.) V. 572.
Plenk, Icones Plantarum medicinalium (Z.) II. 385. — III. 2130.
Physiologia et Pathologia plantarum (Z.) II. 259.
Toxiologia (Z.) III. 175.
Pléonast. (Z.) I. 216.

Plesiosaurus (Z.) VI. 631. —
(XR.) I. 685.
Pleatya (Z.) VI. 317.
Pleureur (Z.) VII. 1747.
Pleuridium (Z.) III. 273.
Pleurobranchus (Z.) V. 406.
Pleurocarpi (Z.) III. 263.
Pleuronectes (Z.) VI. 163.
pleus (Z.) VI. 167. |
hippoglossus (Z.) VI. 167.
limanda (Z.) VI. 167.
maxima (Z.) VI. 165.
passer (Z.) VI. 167.
platessa (Z.) VI. 166.
rhombus (Z.) VI. 165.
solea (Z.) VI. 164.
Pleuropus (Z.) III. 134, 150.
Pleurorrhizae (Z.) III. 1384.
Pleurotoma (Z.) V. 489.
Bracon (XR.) I. 653.
cataphracta (XR.) I. 650.
rotata (XR.) I. 651.
tuberculosa (XR.) I. 653.
vulpecula (XR.) I. 651.
Plerippus (Z.) V. 1401.
Pliearia (Z.) III. 317.
Plie (Z.) VI. 166.
franche (Z.) VI. 166.
Plinia rubra (Z.) III. 1947.
Plinii II. Hist. nat. (XR.) I.
24.
Plinius d. Aest. (XR.) I.
26, 291.
d. Jüng. (XR.) I. 315, 497,
783, 794, 801.
Bestäub. der Palmen (Z.)
II. 278.
Plinius secundus, *Historia*
naturalis; überf. v.
Große; (Z.) III. 2115.
Pliocene Bildungen (XR.) I.
650.
Plocens (Z.) VII. 314.
niger (Z.) VII. 326.
oryzivorus (Z.) VII. 326.
Plonycon (Z.) VII. 422, 429.
Plotiza (Z.) VI. 306.
Plotus (Z.) VII. 406.
anhinga (Z.) VII. 406.
melanogaster (Z.) VII.
406.
surinamensis (Z.) VII. 423.
Plöbe (Z.) VI. 305, 306.
Plukenetia (Z.) III. 1578.
corniculata (Z.) III. 1578.

Plukenet, L., Phytographia
(Z.) III. 2117.
Plumagiefohl (Z.) III. 1403.
Plumatella (Z.) V. 83.
Plumbagineen (Z.) III. 1470,
1473, 1475.
Litr. der (Z.) III. 2100.
Plumbago (Z.) III. 1475.
europaea (Z.) III. 1475.
Plumbocait (XR.) I. 241.
Plumbe (Z.) III. 1778.
Plumb-trees (Z.) III. 1777.
Hog. (Z.) III. 1777.
Yellow. (Z.) III. 1777.
Plumbum = Wey (XR.) I.
124.
Plumeria (Z.) III. 1038.
rubra (Z.) III. 1038.
Plumier, Ch., Description
des plantes de l'Amé-
rique (Z.) III. 2117.
Fougères de l'Amérique
(Z.) III. 371.
Plumpen (Z.) III. 444.
Plügel (Z.) III. 448.
Schrauben. (Z.) III. 446.
Wirres (Z.) III. 445.
Plüfen (Z.) VI. 316.
Plutarch (XR.) I. 454.
Plutonische Gesteine (XR.) I.
772.
Plutonische Massen (XR.) I.
768.
Plutonisches Gebirge (XR.) I.
820.
Pluvialis (Z.) VII. 514.
Pluvier (Z.) VII. 512.
à collier (Z.) VII. 512.
Plylymmon-rocks (XR.) I.
764.
Pneumodermon (Z.) V. 592.
peronii (Z.) V. 522.
Pneumonanthe (Z.) III. 1020.
Pneustes (Z.) VI. 600.
Poa (Z.) III. 412.
annua (Z.) III. 413.
aquatica (Z.) III. 412.
bulbosa (Z.) III. 413.
memoralis (Z.) III. 413.
pratensis (Z.) III. 412.
trivialis (Z.) III. 413.
Poa-Serenga (Z.) III. 1588.
Poaya (Z.) III. 847, 1376.
do Campo (Z.) III. 847.
da Praya (Z.) III. 1376.

Pocahstierchen (Z.) V. 46.
geminus (Z.) V. 40.
Poehard (Z.) VII. 450.
Pocillopora (Z.) V. 141.
Pocillopoden (Z.) V. 625.
Pocillus (Z.) V. 1722.
caprens (Z.) V. 1722.
Pöfen (Z.) V. 465.
Pöfenhöfz (Z.) III. 617, 1273.
geminus (Z.) III. 1274.
Pöfenhöfzer (Z.) III. 1273.
Podagraria (Z.) III. 1833.
Podaliria (Z.) III. 1677.
Podargus (Z.) VII. 112.
cornutus (Z.) VII. 112.
Podetium (Z.) III. 239.
Podiceps (Z.) VII. 424.
arcticus (Z.) VII. 426.
auritus (Z.) VII. 426, 427.
cristatus (Z.) VII. 427.
cornutus (Z.) VII. 425.
minor (Z.) VII. 425.
obscurus (Z.) VII. 425.
rubricollis (Z.) VII. 425.
subcristatus (Z.) VII. 425.
urinator (Z.) VII. 427.
Podinema (Z.) VI. 620, 621.
Podisoma (Z.) III. 56.
juniperi (Z.) III. 56.
Podje (Z.) VII. 1724.
Podoa (Z.) VII. 423.
Podophyten (Z.) III. 1411.
Podophyllum (Z.) III. 1411.
pelatum (Z.) III. 1411.
Podostemonea (Z.) III. 342.
Podostemonen (Z.) III. 308,
342.
Podostemum (Z.) III. 342.
ceratophyllum (Z.) III. 342.
Podura (Z.) V. 616.
aquatica (Z.) V. 617.
arborea (Z.) V. 617.
atra (Z.) V. 617.
plumbea (Z.) V. 617.
Poes (Z.) VII. 601.
Pögenborfs *Myrialeum*
(Z.) II. 261.
Pogonias (Z.) VI. 248.
faciatus (Z.) VI. 250.
Pogonias (Z.) VII. 237.
Pohi, Organum auditus etc.
(Z.) VI. 406.
Plantae Brasiliae laeones
etc. (Z.) III. 1440, 2134.
Pöble, f. Pöte (Z.) III. 56.

Polia (B.) III. 290.
 elongata (B.) III. 290.
Poinciana (B.) III. 1721, 1724.
 pulcherrima (B.) III. 1721.
Poincillade (B.) III. 1722.
Poirena = **Porrum** (N.) III. 556.
Poirier avocat (B.) III. 1531.
 de Chardon (B.) III. 1914.
Poiron (B.) III. 987.
Pois (B.) III. 1656.
 d'Angole (B.) III. 1667.
 chiches (B.) III. 1654.
 à gratter (B.) III. 1666.
 quéniqnea = **Moringa pterigosperma** (B.) III. 1727.
 sabre (B.) III. 1707.
 sucré (B.) III. 1701.
Poison-wood (B.) III. 1771.
Poisson lune (B.) VI. 212.
 St. Pierre (B.) VI. 205.
 de roche (B.) VI. 254.
Polvrea (B.) III. 909.
Poivre de Nègres (B.) III. 1253.
Poivrier d'Amérique (B.) III. 1773.
Poirion (B.) III. 987.
Pojana (B.) VII. 137.
Pöbetscht (B.) VI. 396.
Polchaenium (B.) II. 77.
Polcaris (R.) I. 615.
Polcariffren der Nerven (B.) IV. 251.
Polcarität, allgemeine (B.) IV. 252, 253.
 Stern (B.) IV. 256.
 magnetische (R.) I. 826.
 der Pflanze (B.) II. 101.
Polcaritätsverhältnisse (B.) IV. 257.
Polcarluchs (B.) VII. 1587.
Polcartaucher (B.) VII. 429.
Polatouche (B.) VII. 774.
Pöle (B.) III. 48, 56.
Pöler (B.) III. 58.
Pöder (B.) III. 57.
Pörn (B.) III. 57.
Pöfer (B.) III. 58.
Reuten (B.) III. 58.
Pöls (B.) III. 58.
Rinden (B.) III. 57.
Schopp (B.) III. 58.
Spindel (B.) III. 56.
 Universal-Register.

Polecat (B.) VI. 1501, 1505.
Polemonien (B.) III. 707, 951.
 954, 1051, 1052, 1075, 1076.
 Siter. der (B.) III. 1137.
Polemonium (B.) III. 1077.
 caeruleum (B.) III. 1077.
Polenta (B.) III. 400.
Polenta negra = **Fagoprum** (B.) III. 1480.
Pöley (B.) III. 1056.
Pöli. Testacea utriusque Sicilliae (B.) V. 390.
Pollanthes (B.) III. 570.
 tuberosa (B.) III. 570.
Pöllerschiefer (R.) I. 532, 575.
Polistes (B.) V. 972.
 chartaria (B.) V. 972.
 nidulans (B.) V. 972.
Pollachius (B.) VI. 153.
Pollack (B.) VI. 153.
Pollame (B.) VII. 604.
Pollan (B.) VI. 364.
Pollastre (B.) VII. 604.
Pollen (B.) II. 69.
Pöllich, Hist. Plant. in Palatinatu (B.) III. 2122.
Pöllipes (B.) V. 508.
Pöllini, Flora veronensis (B.) III. 2124.
 Osserv. sulla veget. degli Alberi (B.) II. 266, 270.
 Plantae novi Horti et Provinciae veronensis (B.) III. 2124.
 Supra la Teoria di Galesio (B.) II. 282.
Pöllveria (B.) III. 2074.
Pöllische Rüge (B.) V. 482.
Pölorontchen (B.) V. 438.
Pöfterapfel (B.) III. 2084.
Pöftertunje (B.) III. 113.
 gemelner (B.) III. 113.
Pölycanthus (B.) VI. 238.
Pölyactis (B.) III. 66.
 quadricida (B.) III. 67.
 vulgaris (B.) III. 66.
Pölyadelphia (B.) III. 6.
Pölyandria (B.) III. 5.
Pölyangium (B.) III. 108.
 vitellinum (B.) III. 108.
Pölybasit (R.) I. 422.
Pölycarpae (B.) III. 707, 1235.
Pölycarpaea (B.) III. 1354.
 spadicæa (B.) III. 1354.

Pölycarpen (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1235.
Pölycarpon (B.) III. 1333.
 tetraphyllum (B.) III. 1353.
Pölychrestafaj (R.) S. XIV.) = **Duplicatfaj** (R.) I. 298.
Pölychroit (B.) II. 129.
Pölychrus (B.) VI. 608.
Pölycnemum (B.) III. 1467.
 arvense (B.) III. 1467.
Pölycotylebonen (R.) I. 685.
 — (B.) III. 345.
Pölydaedalus (B.) VI. 626.
Pölydamas (B.) V. 1410.
Pölygala (B.) III. 1292, 1295.
 amara (B.) III. 1292.
 chamaebuxus (B.) III. 1293.
 comosa (B.) III. 1292.
 myrtifolia (B.) III. 1293.
 senega (B.) III. 1293.
 vulgaris (B.) III. 1292.
Pölygalaceen (B.) III. 1291.
Pölygalen (**Pölygalen**) (B.) III. 704, 707, 1139, 1140, 1264, 1262, 1291.
 Siter. der (B.) III. 1444.
Pölygamia (B.) III. 6, 398, 713.
 superflua (B.) III. 713.
Pölygaster (B.) III. 109.
Pölygonaceen = **Schafstunspflanzen** (B.) III. 1470.
Pölygonatum (B.) III. 626.
Pölygoneen (B.) III. 25, 1470, 1477.
 Siter. der (B.) III. 2100.
Pölygonum (B.) III. 1478.
 amphibium (B.) III. 1478.
 aviculare (B.) III. 1479.
 bistorta (B.) III. 1480.
 convolvulus (B.) III. 1480.
 dumetorum (B.) III. 1480.
 fagopyrum (B.) III. 1480.
 hydropter (B.) III. 1479.
 orientale (B.) III. 1479.
 persicaria (B.) III. 1478.
 polonicum (B.) III. 1455.
 tataricum (B.) III. 1480.
 tinctorium (B.) III. 1479.
 viviparum (B.) III. 1479.
Pölyhant (R.) I. 249.
Pölyides (B.) III. 221.
 aumbriacalis (B.) III. 222.
Pölymignit (R.) I. 201.

Polymnia (B.) III. 751, 753.
 alysiatica (B.) III. 751.
 canadensis (B.) III. 753.
 nudiflora (B.) III. 753.
 Polynemus (Z.) VI. 281.
 americanus (Z.) VI. 282.
 longifolia (Z.) VI. 281.
 paradisiacus (Z.) VI. 281, 282.
 plebejus (Z.) VI. 282.
 pulcherrimus (Z.) VI. 281.
 virginicus (Z.) VI. 282.
 Polynoë (Z.) V. 572.
 Polyp (Z.) V. 57. Bgl. Polypen.
 Stymen. (Z.) V. 48.
 Büschel. (Z.) V. 127.
 Kron. (Z.) V. 48.
 Stern. (Z.) V. 48.
 Polypen (M.) I. 731. — IV. 878. — V. 6, 7, 11, 57. Bgl. Polyp.
 achtföbige (Z.) V. 129.
 Arm. (Z.) V. 62.
 Büschel. (Z.) V. 127.
 Dolden. (Z.) V. 130.
 eigentliche (Z.) V. 61, 98.
 Ernährung der (Z.) V. 59.
 Feder. (Z.) V. 61.
 Federbüsch. (Z.) V. 25, 61, 83.
 Haut. (Z.) V. 60, 61.
 Horn. (Z.) V. 61, 99.
 infusorienartige (Z.) V. 60, 61.
 Kamm. (Z.) V. 85.
 Korb. (Z.) V. 61.
 Kranz. (Z.) V. 160.
 Leber. (Z.) V. 118.
 Literatur über (Z.) V. 181.
 Meer. (Z.) V. 57, 134.
 mosartige (Z.) V. 71.
 nackte (Z.) V. 61.
 quallenartige (Z.) V. 61, 133.
 Quasten. (Z.) V. 133.
 Röhren. (Z.) V. 61.
 Schuppen. (Z.) V. 73.
 Stein. (Z.) V. 61.
 Strauß. (Z.) V. 98.
 Strauch. (Z.) V. 61.
 Süßwasser. (Z.) V. 57, 61, 62, 140.
 Vermehrungsart der (Z.) V. 58.

Polypen, Warzen. (Z.) V. 161.
 Zellen. (Z.) V. 61.
 zweymündige (Z.) V. 83.
 — mit fleischigen Zellen (Z.) V. 91.
 — mit gasterartigen Zellen (Z.) V. 83.
 — mit papierartigen Zellen (Z.) V. 89.
 Polypentaus (Z.) V. 31, 68.
 Polypentäuse (Z.) V. 31, 68.
 Polypenstoc (Z.) V. 58.
 Polypetalae (B.) III. 704, 705, 706, 707, 1139, 1449.
 epigynae (B.) III. 705, 706, 707, 1449.
 epigynae et perigynae monocarpae (B.) III. 1785.
 hypogynae (B.) III. 704, 706, 707, 1139.
 hypogynae monogynae (B.) III. 1261.
 hypogynae polycarpae (B.) III. 1140.
 perigynae (B.) III. 705, 706, 707, 1449.
 perigynae irregulares (B.) III. 707.
 perigynae polycarpae (B.) III. 1957.
 perigynae regulares monogynae (B.) III. 707.
 perigynae regulares polygynae (B.) III. 708.
 Polypetalen (B.) III. 10, 15, 19, 704, 1139, 1449.
 epigynische (B.) III. 21, 25, 1449.
 hypogynische (B.) III. 21, 24, 1139, 1164.
 perigynische (B.) III. 21, 25, 1449.
 Polyphemus (Z.) V. 623.
 oculus (Z.) V. 623.
 Polyptera = Corallen (Z.) V. 100.
 Polypodiaceen (B.) III. 323.
 Polypodium (B.) III. 325.
 aureum (B.) III. 326.
 Caffrorum (B.) III. 321.
 calaguana (B.) III. 325.
 dryopteris (B.) III. 326.
 phegopteris (B.) III. 326.
 quercifolium (B.) III. 326.
 vulgare (B.) III. 325.

Polyporus (B.) III. 131.
 adustus (B.) III. 134.
 cinabarinus (B.) III. 133.
 citrinus (B.) III. 134.
 destructor (B.) III. 134.
 fomentarius (B.) III. 131.
 frondosus (B.) III. 134.
 fulvareus (B.) III. 134.
 giganteus (B.) III. 131.
 igniarius (B.) III. 132.
 laticis (B.) III. 133.
 lucidus (B.) III. 134.
 molluscus (B.) III. 131.
 odoratus (B.) III. 133.
 officinalis (B.) III. 133.
 ovinus (B.) III. 135.
 perennis (B.) III. 135.
 purgans (B.) III. 133.
 squameus (B.) III. 135.
 suaveolens (B.) III. 133.
 tuberales (B.) III. 44, 135.
 umbellatus (B.) III. 134.
 vulgaris (B.) III. 132.
 Polyptron (Z.) VI. 253.
 cernium (Z.) VI. 253.
 Polypterus (Z.) VI. 387.
 bichir (Z.) VI. 388.
 Polypus (Z.) V. 534, 536.
 Polysaccum (B.) III. 87.
 Polysphärit (M.) I. 378.
 Polystoma (Z.) V. 549, 551.
 integerrimum (Z.) V. 551.
 taeniolides (Z.) V. 549.
 Polythrinium (B.) III. 64.
 trifolii (B.) III. 64.
 Polytrichum (B.) III. 285.
 aloides (B.) III. 286.
 aureum (B.) III. 295.
 commune (B.) III. 286.
 formosum (B.) III. 286.
 juniperinum (B.) III. 286.
 undulatum (B.) III. 285.
 urnigerum (B.) III. 286.
 Polyzonia (Z.) V. 231.
 cyanostylis (Z.) V. 231.
 Pomacanthus (Z.) VI. 214.
 Pomacces (B.) III. 1960, 2071.
 Biter. der (B.) III. 2111.
 Pomariae (B.) III. 25, 707, 1957.
 alburnales (B.) III. 1962.
 baccales (B.) III. 2064.
 cauliales (B.) III. 1993.
 cellulales (B.) III. 1961.

Pomariae corollales (B.) III. 2023.
 corticales (B.) III. 1978.
 drupales (B.) III. 2040.
 florenales (B.) III. 2000.
 foliales (B.) III. 1995.
 fractuales (B.) III. 2029.
 lignales (B.) III. 1984.
 nuciales (B.) III. 2030.
 parenchymales (B.) III. 1961.
 pistillales (B.) III. 2022.
 pomales (B.) III. 2071.
 radicales (B.) III. 1966.
 scapales (B.) III. 1978.
 seminales (B.) III. 2061.
 stipitales (B.) III. 1960.
 thyrsales (B.) III. 2060.
 tracheales (B.) III. 1970.
 truncates (B.) III. 1966.
 Pomatomus (Z.) VI. 274.
 telescopium (Z.) VI. 274.
 Pomeranze (B.) III. 1317.
 bittere (B.) III. 1318.
 gemeine (B.) III. 1318.
 saure (B.) III. 1318.
 Pomeranzen (B.) III. 707, 1139, 1140, 1261, 1263, 1300, 1311, 1317.
 Pomeranzbirne (B.) III. 2060.
 Winter- (B.) III. 2061.
 Pomeranzbirnen (B.) III. 2060.
 Pomeranzblätter (B.) III. 1381.
 Pomeranzblüthen (B.) III. 1318.
 Pomeranzblüthenb. (B.) III. 1318.
 Pomeranzfrücht (Z.) V. 1401.
 Pomeranzfrüchte (B.) III. 1318.
 Pomeranzob. (B.) II. 113 — III. 1318.
 Pomeranzschalen (B.) III. 1318.
 Pomét, Hist. générale des Drogues (B.) III. 2130.
 Pomfret (Z.) VI. 103.
 Pomodoro — Lycopersicum (B.) III. 989.
 Pomi di terra = Solanum tuberosum (B.) III. 988.

Pomme acajou = Auncardium occidentale (B.) III. 1783.
 d'amour (B.) III. 989.
 de Canelle (B.) III. 1258, 1259.
 épineuse (B.) III. 978.
 de merveille (B.) III. 826.
 de terre (B.) III. 989.
 Pommer (Z.) VII. 1564.
 Pompadora (Z.) VII. 82.
 Pomplius (Z.) V. 949.
 viaticus (Z.) V. 949.
 Pompon (B.) III. 2019.
 Pomum (B.) II. 93. — III. 14.
 Pomum Paradisi (B.) III. 590.
 Pongonthee (B.) III. 1192.
 Pongam (B.) III. 1672.
 Pongamia (B.) III. 1671.
 glabra (B.) III. 1672.
 Ponge (Z.) VII. 1841.
 Ponna (B.) III. 1426.
 Ponnagam (B.) III. 1593.
 Pontanus, Zovianus, Beschäuf. der Pastinen (B.) II. 278.
 Pontedera, J., Anthologia sive de Florum natura (B.) II. 272, 279 — III. 2118.
 Compendium tabularum botan. (B.) III. 2118.
 Pontederia (B.) III. 451.
 vaginalis (B.) III. 451.
 Pontederien (B.) III. 363, 450.
 Pontoppidan, Naturgesch. v. Norwegen (Z.) VI. 405.
 Porphagus (Z.) VII. 1428.
 Pöppig, E. (Z.) I. 798.
 Fragmentum Plantarum in Chile (B.) III. 2134.
 et St. Endlicher. Nova Genera et Species Plant. in regno chilensi (B.) III. 2134.
 Poppy = Papaver (B.) III. 1418.
 Poppya (B.) III. 834.
 Populus (B.) III. 1535.
 alba (B.) III. 1535.
 balsamifera (B.) III. 1535.
 dilatata (B.) III. 1535.
 nigra (B.) III. 1535.
 nivea (B.) III. 1533.

Populus tremula (B.) III. 1535.
 Porcella (Z.) V. 475.
 Porcellinae = Cypraea (Z.) V. 459, 461.
 Porcellana (B.) III. 1349.
 Porcellanerde etc., f. Porcellanerde etc.
 Porcellanische (Z.) V. 459, 461.
 fleischfarbige (Z.) V. 465.
 getigerte (Z.) V. 462.
 maulwurfsartige (Z.) V. 464.
 mangraue (Z.) V. 464.
 schütdrotartige (Z.) V. 464.
 Porcellanschnecke (Z.) V. 459.
 ächte (Z.) V. 461.
 Porcelletta (Z.) V. 482.
 Porcellus indicus (Z.) VII. 829.
 Pore épicé (Z.) VII. 776, 780.
 Porchia (Z.) VII. 1527.
 Porcino (B.) III. 138.
 Porcupine (Z.) VII. 776, 780.
 Porcus (Z.) VI. 93, 181.
 pisces (Z.) VII. 1072.
 Poren, f. Schneefischeer. unorganische (Z.) IV. 223.
 Porencorallen (Z.) V. 143.
 Porenpilz = Botryporus (B.) III. 131.
 Poreusa (Z.) V. 651.
 Pórfido antico (Z.) I. 491.
 nero e bianco (Z.) I. 499.
 verde antico (Z.) I. 499.
 Porina (B.) III. 245.
 pertusa (B.) III. 246.
 verrucosa (B.) III. 246.
 Poriten (Z.) V. 143.
 Porites (Z.) V. 143.
 Poronia (B.) III. 100.
 Poropteriden (B.) III. 320.
 Poropteridea (B.) III. 320.
 Porpeas (Z.) VII. 1072.
 Porphyre (Z.) I. 478, 763, 829.
 Porphyra (B.) III. 209.
 Porphyreartige Structur des Gesteins (Z.) I. 478.
 Porphyre, Augit (Z.) I. 505.
 Porphyreconglostat (Z.) I. 528, 526.
 Porphyre, felspathartiger (Z.) I. 813.
 Feldsteins (Z.) I. 830.
 Porphyrio (Z.) VII. 566.

Porphyr, Krongstein (M.) I. 813.
Porphstein (M.) I. 813.
Porphyr pyroxenique = Mes-
laphyr (M.) I. 565.
Porphyr, quarzführender (M.)
I. 831.
Porphyreschiefer (M.) I. 491.
Porphyr, schwarzer (Metaphyr)
(M.) I. 810.
Porphyrestruktur der Gesteine
(M.) I. 478.
Porphyr, Thon (M.) I. 831.
Porphyrwalze (Z.) V. 455.
Porpita (Z.) V. 204.
gigantea (Z.) V. 204.
glandifera (Z.) V. 204.
mediterranea (Z.) V. 204.
umbella (Z.) V. 204.
Porpita (Z.) V. 204.
gemeine (Z.) V. 204.
große (Z.) V. 204.
Porpiten (Z.) V. 204.
Porre (B.) III. 556.
Sommer (B.) III. 556.
Winter (B.) III. 556.
Porri = Scirpus maritimus
(B.) III. 430.
Porro = Porrum (B.) III.
556.
Porrum (B.) III. 556.
Porrsch (B.) III. 1404.
Porst (B.) III. 906.
breitblättriger (B.) III.
907.
gemeiner (B.) III. 907.
Porste (B.) III. 898.
Rien (B.) III. 898.
Porta, J. B., Phytogeo-
mica (B.) III. 2116.
Porte-anneau (Z.) VI. 531.
Porte bec = Carculio (Z.) V.
1634.
Porte-Crête (Z.) VI. 611.
Portlandbildung (M.) I. 690.
Portlandia (B.) III. 860, 871.
grandiflora (B.) III. 860.
hexandra (B.) III. 871.
Portland Oolite (M.) I. 690.
Portland Sago = Arum ma-
culatum (B.) III. 591.
Portlandstein (M.) I. 690.
Portland, versteinertes Wald-
von (M.) I. 688.
Portugiese (Z.) VI. 213, 214.

Portula (B.) III. 1881.
Portulaca (B.) III. 1349.
oleracea (B.) III. 1349.
Portulacaceen (B.) III. 1346,
1348.
Riter, der (B.) III. 1446.
Portulacaria (B.) III. 1352.
fruticosa (B.) III. 1352.
Portulacaceen (B.) III. 1348.
Portulak (B.) III. 1349.
gemeiner (B.) III. 1349.
Reer: (B.) III. 1458.
Portulake (B.) III. 705, 708,
1140, 1346, 1349.
Portunus (Z.) V. 649.
depurator (Z.) V. 650.
maenas (Z.) V. 649.
puber (Z.) V. 650.
Porus anguinus (Z.) V. 91.
Porzana (Z.) VII. 565.
Porzellana (B.) III. 1349.
Porzellanerde (M.) I. 210, 531.
Porzellanschnecke, f. Porzellan-
schnecke.
Porzellanspath (ein Feldspath)
(M.) I. 187.
Poes (Z.) VII. 601.
Pösch (Z.) VI. 252.
Posidonia Bronnii (M.) I. 703.
minuta (M.) I. 715.
Posidonienschiefer (M.) I. 703.
Postilpuff (M.) I. 525.
Posoqueria (B.) III. 881.
longiflora (B.) III. 881.
Posoquero (B.) III. 881.
Posselt, Anatomia forficula
(Z.) V. 1532.
Beiträge zur Anatomie der
Insecten (Z.) V. 1825.
Possra (B.) III. 1687.
arborescens (B.) III.
1687.
Post-diluvial Detritus (M.)
I. 597.
Postiluvianische Gebirge (M.)
I. 580.
Postbrüchen (Z.) V. 531.
Posttauben (Z.) VII. 301.
Potalia (B.) III. 1025.
Potamogeton (B.) III. 341.
crispus (B.) III. 341.
lucens (B.) III. 341.
natans (B.) III. 341.
perfoliatus (B.) III. 341.
Potatoes (B.) III. 989.

Pot de chambre jacot (B.) III.
2036.
Potentilla (B.) III. 2011,
1012.
anserina (B.) III. 2013.
argentea (B.) III. 2013.
fragariastrum (B.) III.
2012.
fruticosa (B.) III. 2014.
memoralialis (B.) III. 2011.
recta (B.) III. 2013.
reptans (B.) III. 2012.
verna (B.) III. 2012.
Potentillen (B.) III. 2006. }
Riter, der (B.) III. 2110.
Poterium (B.) III. 2003.
sanguisorba (B.) III. 2003.
Pothos (B.) III. 589, 599.
crassinervis (B.) III. 590.
foetidus (B.) III. 590.
scandens (B.) III. 589.
Potiron (B.) III. 138, 831.
Poto Roo (Z.) VII. 896.
Pott, Wineatog (M.) I. 27.
Pottasche (M.) I. 117. (D. M.
.) S. XV. — (B.) II.
106. — (Z.) IV. 204.
ameisensäure (M., D. M.
.) I. S. XIV.
arseniksaure (M., D. M.
.) I. S. XIV.
chromsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
essigsäure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
fuchsalzsaure (D. M. S.
XIV.) = Digestivsalz
(M.) I. 289. — (B.) II.
108.
kohlensäure (M., D. M.
.) I. S. XIV.
liefernde Pflanzpflanzen (B.)
II. 356.
mosphänsaure (M., D. M.
.) I. S. XIV.
salpetersäure (D. M. S.
XIV.) = Kalisalpeter
(M.) I. 294. — (B.) II.
108.
sauerthesssaure (M., D. M.
.) I. S. XIV.
schwefelsäure (D. M. S.
XIV.) = Duplicität
(M.) I. 298. — (B.) II.
109.

Bottrische, riechigsaure (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 und Ammon (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 weinsaure (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 jundersaure (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 Bottrischenseife (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Bottfisch (S.) VII. 1042, 1047.
 Potto (S.) VII. 1709, 1721.
 Bottwal (S.) VII. 1049.
 gemeiner (S.) VII. 1049.
 Pou = Pediculus (S.) V. 1605.
 des bois (S.) V. 663.
 des poisons = Calligus (S.) V. 627.
 Pouaere de Cayenne (S.) VII. 540.
 Pouce pied = Pollicipes (S.) V. 508.
 Pouché-Rat (S.) VII. 710.
 Pougouné (S.) VII. 1636.
 Pouillot (S.) VII. 31.
 Grand (S.) VII. 32.
 Poulain (S.) VII. 1234.
 Poularde (S.) VII. 606.
 Poule (S.) VII. 604.
 d'eau (S.) VII. 566.
 Pompe = Sepia octopodia (S.) V. 536.
 Poultry (S.) VII. 604.
 Pounder (S.) VI. 382.
 Poupart = Cancer pagurus (S.) V. 651.
 Pourre (S.) VI. 103.
 Pourpier (S.) III. 1349.
 Pourretia (S.) III. 632, 1223.
 Poprzlana (S.) III. 1349.
 Poussin (S.) VII. 604.
 Poutino (S.) VI. 374.
 Poutois (S.) VII. 1501.
 Pouvoget (S.) VII. 195.
 Power (S.) VII. 67.
 Powese (S.) VII. 600.
 Poyas (S.) III. 850.
 Poexus (S.) VII. 576.
 serratus (S.) VII. 576.
 Poyuolana (R.) I. 790.
 Pranken (S.) III. 1285.
 Prachtäfen (S.) III. 1707.
 gemeine (S.) III. 1708.
 Prachtäfer (S.) V. 1693.
 gemeiner (S.) V. 1693.

Prachtäfer, glänzender (S.) V. 1694.
 goldgepuffter (S.) V. 1694.
 grüner (S.) V. 1694.
 kleiner (S.) V. 1694.
 riesenhafter (S.) V. 1694.
 Prachtmeise (S.) VII. 250.
 blaue (S.) VII. 250.
 bunte (S.) VII. 250.
 große (S.) VII. 251.
 graue (S.) VII. 251.
 rotze (S.) VII. 252.
 scharlachrotze (S.) VII. 251.
 Prachtmeisen (S.) VII. 250.
 Prachtwullen (S.) III. 1226.
 gemeine (S.) III. 1226.
 Praeforatio (S.) II. 58.
 Prairie-Dog (S.) VII. 761.
 Prangos (S.) III. 1839.
 ferulacea (S.) III. 1840.
 pabularia (S.) III. 1839.
 Prang-Wortel (S.) III. 589.
 Prangwurzel (S.) III. 589.
 dickrippige (S.) III. 590.
 kletternde (S.) III. 589.
 stinkende (S.) III. 590.
 Prangwurzeln (S.) III. 589.
 Prasniz (S.) V. 607.
 caeruleatus (S.) V. 607.
 Prasem (R.) I. 140.
 Prasem (S.) VI. 317.
 Prasium (S.) III. 1071.
 majus (S.) III. 1072.
 Prasocuria (S.) V. 1747.
 Prason (S.) III. 556.
 Pratsjola (S.) VII. 640.
 Pratsjuolo (S.) III. 161.
 Pratiella (S.) III. 146.
 Prateoli (S.) III. 161.
 Pratincola (S.) VII. 570.
 Preguiza (S.) VII. 873.
 Prehnit (R.) I. 174.
 blättriger (R.) I. 174.
 faseriger (R.) I. 174.
 Premna (S.) III. 1106.
 integrifolia (S.) III. 1106.
 Prenanthes (S.) III. 716.
 alba (S.) III. 717.
 muralls (S.) III. 717.
 purpurea (S.) III. 717.
 serpentaria (S.) III. 717.
 Pressa, Cultivo de la Cochenuilla (S.) V. 1628.
 Prescott (S.) III. 829.
 Pressem (S.) VI. 317.

Pressl, C., Bärhenbau der Balsamineen (S.) III. 1441.
 Cyperaceae et Gramineae siculae (S.) III. 699, 2125.
 Flora cochica (S.) III. 2122.
 - sicula (S.) III. 2125.
 Monographia Labellarum (S.) III. 1131.
 Reliquiae haenkianae in America meridion (S.) III. 2134.
 Repertorium Botanicoe systematice (S.) III. 2119.
 Sicilische Pflanzen (S.) III. 2133.
 Symbolae botan. (S.) III. 2121.
 Tent. Florideographiae (S.) II. 289. — III. 372.
 Press (S.) VII. 953.
 Pressora (S.) III. 1147.
 Prêtre (S.) VI. 369.
 Preußere (S.) III. 892.
 Preußen (S.) III. 889.
 Radel's (S.) III. 899.
 Schuppen's (S.) III. 990.
 Stifr's (S.) III. 891.
 Trauben- (S.) III. 893.
 Prevost, Constant (R.) I. 666.
 Preys (S.) VII. 827.
 Preysler, Berichtn. über die Insecten (S.) V. 1822.
 Prezemolo (S.) III. 1827, 1830.
 selvatico (S.) III. 1827.
 Priamus (S.) V. 1410.
 Priapus marianus (S.) V. 584.
 Pride, Priden (S.) VI. 35.
 Fluß- (S.) VI. 35.
 Wetz- (S.) VI. 35.
 Prickle-Apple (S.) III. 1249.
 Prickly-Pear (S.) III. 1907.
 Prickly-pear-tree (S.) III. 1909.
 Prie dieu = Mantia (S.) V. 1508.
 Priestley, Experiments and Observations (S.) II. 268.
 Priestley'sche Materie (S.) V. 18.

Primary-rocks (XR.) I. 768.
 Primavera = Primula (B.) III. 959.
 Primeln (B.) III. 704, 706, 951, 953, 955, 956.
 Primitivform der Crystalle (XR.) I. 89.
 Primrose = Primula (B.) III. 959.
 Primula (B.) III. 959.
 auricula (B.) III. 960.
 elatior (B.) III. 960.
 farinosa (B.) III. 960.
 officinalis (B.) III. 959.
 veris (B.) III. 959.
 Primulaceen (B.) III. 956.
 - Litter. der (B.) III. 1124.
 Princeps fungerum (B.) III. 170.
 Prince-wood (B.) III. 878.
 Prinos (B.) III. 1842, 1739.
 verticillatus (B.) III. 1739.
 Prinsia (B.) III. 738.
 aromatica (B.) III. 738.
 Pringelnäsel (B.) III. 2084.
 Pringelhölz (B.) III. 878.
 Pringelsteinische (B.) III. 2053.
 Priodon = Dasypus (Z.) V. 962.
 Prionites (Z.) VII. 372.
 martii (Z.) VII. 373.
 ruficapillus (Z.) VII. 372.
 Prionoderma (Z.) V. 549.
 ascaroides (Z.) V. 549.
 Priouus (Z.) V. 1704.
 bayesii (Z.) V. 1705.
 cervicornis (Z.) V. 1704.
 coriarius (Z.) V. 1704.
 Prisma, erstes, sechsseitiges (XR.) I. 53.
 reguläres sechsseitiges (XR.) I. 90.
 zweites, sechsseitiges (XR.) I. 54.
 Prismatocarpus (B.) III. 799.
 Prismen, gerade quadratische (XR.) I. 49.
 rhomboidische (XR.) I. 63.
 schiefe, vierseitige (XR.) I. 60.
 sechsseitige (XR.) I. 51.
 verticale rhombische (XR.) I. 61.
 verticale und horizontale rhombische (XR.) I. 58.

Prispolone (Z.) VII. 49.
 Pristipoma (Z.) VI. 242.
 kaakau (Z.) VI. 242.
 Pristis (Z.) VI. 61.
 Pro-Apis (Z.) V. 976, 977.
 Procellaria (Z.) VII. 393.
 angiorum (Z.) VII. 398.
 arctica (Z.) VII. 398.
 capensis (Z.) VII. 398.
 cinerea (Z.) VII. 398.
 gigantea (Z.) VII. 398.
 glacialis (Z.) VII. 398.
 lechlii (Z.) VII. 398.
 oceanica (Z.) VII. 398.
 pelagica (Z.) VII. 398.
 puffinus (Z.) VII. 398.
 wilsonii (Z.) VII. 398.
 Proceß (Z.) IV. 208.
 Athmungs. (Z.) IV. 208.
 chemischer (XR.) I. 7. — (Z.) IV. 208.
 Crystallisations. (Z.) IV. 208.
 Ernährungs. (Z.) IV. 208.
 Fäulnis. (Z.) IV. 213.
 Gährungs. (Z.) IV. 213.
 Oxydations. (Z.) IV. 208.
 Pflanzen. (Z.) IV. 213.
 Spannungs. (Z.) IV. 267.
 Tötungs. (Z.) IV. 208.
 Verdauungs. (Z.) IV. 208.
 Prozesse (Z.) IV. 208.
 organische (Z.) IV. 208.
 unorganische (Z.) IV. 208.
 Processionsraupe (Z.) V. 1159, 1344.
 Processionsraupen (Z.) V. 1159.
 Prochilus = Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Proclin (B.) III. 1378.
 thaeiformis (B.) III. 1379.
 Proctien (B.) III. 1378.
 Litter. der (B.) III. 1447.
 Procnias (Z.) VII. 108.
 Procyon (Z.) VII. 1687.
 Producta (XR.) I. 731.
 Producte, vulcanische (XR.) I. 785.
 Pro-Gallinfecten (Z.) V. 1540.
 Progne (Z.) VII. 39, 94.
 Prolegomena de distributione geogr. plantarum (B.) II. 289.
 Prolifera (B.) III. 202.
 Promerops (Z.) VII. 195.

Pronator (Z.) IV. 40.
 Pronkbeck (Z.) VII. 1375.
 Propätegurfe (B.) III. 877.
 Propus (Z.) IV. 586.
 salcatus (Z.) IV. 587.
 Proserpinaca (B.) III. 1871.
 palustris (B.) III. 1871.
 Prosopia (B.) III. 1690.
 spleigera (B.) III. 1690.
 Prosthemium (B.) III. 91.
 betulaeum (B.) III. 91.
 Protea (B.) III. 1509.
 cineroides (B.) III. 1509.
 grandiflora (B.) III. 1510.
 mellifera (B.) III. 1510.
 speciosa (B.) III. 1510.
 Proteaceen (B.) III. 1452, 1453, 1504, 1505.
 Litter. der (B.) III. 1201.
 Proteen (B.) III. 23, 705, 706, 707, 1505, 1509.
 Protelea (Z.) VII. 1567.
 cristata (Z.) VII. 1567.
 islandii (Z.) VII. 1567.
 Proteosaurus = Ichtyosaurus (Z.) VI. 630.
 Proteusflaß (Z.) V. 1407.
 Proteus (Z.) V. 23.
 Proteus (Z.) VI. 438.
 anguinus (Z.) VI. 439.
 lacunus (Z.) VI. 445, 447.
 neocastoreus (Z.) VI. 445.
 tritonius (Z.) VI. 457.
 Protium (B.) III. 1764.
 javanicum (B.) III. 1764.
 Protococcus (B.) III. 192.
 nitivus (B.) III. 192.
 sanguineus (B.) III. 193.
 Protogyn (Z.) IV. 769.
 Protomopala (Z.) VI. 448, 449.
 Proterosaurus (Z.) VI. 628. — (XR.) I. 732.
 Proto Turritella (XR.) I. 652.
 Protozoa (Z.) V. 18.
 Provencheri (B.) III. 1117.
 Provingrose (B.) III. 2019.
 Prox (Z.) VII. 1295.
 Proyer (Z.) VII. 280.
 Prugno (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 149.
 bastardo (B.) III. 150.
 Prummelbeeren (B.) III. 1413.
 Prummeln (B.) III. 1411.
 Fieder. (B.) III. 1412.

Prunifera, Schk. (S.) III. 1411.
 Pruna (S.) III. 2057.
 deBrigolola (S.) III. 2057.
 hispanica (S.) III. 2057.
 perdrigona (S.) III. 2057.
 Prune coton (S.) III. 2045.
 des anses (S.) III. 2045.
 de vacance (S.) III. 2056.
 Prunella (S.) III. 1666.
 vulgaria (S.) III. 1666.
 Pruttellia (S.) III. 2056, 2057.
 provencey (S.) III. 2057.
 Prunocil perani (S.) III. 2057.
 Prunidaetyla (S.) III. 2056.
 Prunier d'Espagne (S.) III. 1778.
 icaque (S.) III. 2045.
 sauvage (S.) III. 2055.
 Prunifod (S.) VII. 1372.
 Prunulus (S.) III. 149.
 Prunum stellatum (S.) III. 1178.
 Prunas (S.) III. 1778, 2046, 2054.
 acida (S.) III. 2049.
 amygdalariae (S.) III. 2056.
 armeniaca (S.) III. 2057.
 armeniacarica (S.) III. 2056.
 asinina (S.) III. 2056.
 angustana (S.) III. 2056.
 brigantica (S.) III. 2058.
 brunnensis (S.) III. 2056.
 cerasariae (S.) III. 2055.
 cerasifera (S.) III. 2055.
 cerasus (S.) III. 2049.
 damascena (S.) III. 2056.
 domestica (S.) III. 2055.
 hungarica (S.) III. 2056.
 insultitia (S.) III. 2055.
 juliana (S.) III. 2056.
 laurocerasus (S.) III. 906, 2047.
 mahaleb (S.) III. 2048.
 maliformis (S.) III. 2056.
 monachi (S.) III. 1328.
 moravica (S.) III. 2056.
 myrobalanus (S.) III. 2055.
 padus (S.) III. 2048.
 perisicariae (S.) III. 2057.
 prunariae (S.) III. 2056.
 sativa (S.) III. 2056.
 spinosa (S.) III. 2054.
 Praym-boom (S.) III. 1777.

Praym-boom americanae (S.) III. 1777.
 Praymen (S.) III. 1776.
 dalle (S.) III. 1776.
 Psathyra (S.) III. 874.
 borbonica (S.) III. 874.
 Psolaphus (S.) III. 174.
 Psenes (S.) V. 869.
 Psattia (S.) VI. 166.
 Pseud-acacia (S.) III. 1650.
 Pseudacorus (S.) III. 535.
 Pseudo-alkagi (S.) III. 1624.
 Pseudoboa (S.) VI. 586, 581.
 annularis (S.) VI. 581.
 caerulea (S.) VI. 581.
 fasciata (S.) VI. 581.
 Pseud-Caplicum (S.) III. 988.
 Pseudochina (S.) III. 617, 618, 1046.
 amboinensis (S.) III. 617.
 Pseudochrysidit (R.) I. 203.
 Pseudocytium (S.) III. 1387.
 Pseudo-Lotus (S.) III. 938.
 Pseudomalachit (R.) I. 391.
 Pseudomorphosen (R.) I. 70.
 Bildung der, durch Ausfällung, Ueberzug oder Veränderung der chemischen Zusammensetzung des Erythralindividuums (R.) I. 77.
 Pseudonarcissus (S.) III. 539.
 Pseudoplatanus (S.) III. 1321.
 Pseudopus (S.) VI. 590.
 Pseudostoma (S.) VII. 710.
 Psudothea (S.) III. 1105.
 Pseudovorticillus (S.) II. 43.
 Paidium (S.) III. 1953.
 aromaticum (S.) III. 1954.
 guineense (S.) III. 1954.
 pomiferum (S.) III. 1955.
 pyrifera (S.) III. 1180, 1954.
 Pallodactylus (S.) VII. 1707.
 Pallomelan (R.) I. 336.
 Pallopus (S.) V. 313.
 Palltaeus (S.) VI. 107.
 Palltaeus (S.) VII. 361.
 alexandri (S.) VII. 369.
 amazonicus (S.) VII. 364.
 araranna (S.) VII. 370.
 aestivus (S.) VII. 365.
 aterrimus (S.) VII. 367.

Palltaeus banksii (S.) VII. 367.
 carolinensis (S.) VII. 368.
 cristatus (S.) VII. 367.
 culicularis (S.) VII. 369.
 domicella (S.) VII. 365.
 erithacus (S.) VII. 364.
 formosus (S.) VII. 363.
 garrulus (S.) VII. 366.
 guianensis (S.) VII. 369.
 hyacinthinus (S.) VII. 370.
 lory (S.) VII. 366.
 ludovicianus (S.) VII. 368.
 macae (S.) VII. 370.
 menstruus (S.) VII. 364.
 moluccensis (S.) VII. 367.
 ochrocephalus (S.) VII. 364.
 philippinarum (S.) VII. 367.
 pallarius (S.) VII. 364.
 sulfureus (S.) VII. 367.
 tricolor (S.) VII. 366.
 Paeco (S.) V. 1432.
 pulsatensis (S.) V. 1432.
 Paephia (S.) VII. 522.
 crepitans (S.) VII. 522.
 Paophocarpus (S.) III. 1604.
 Paoralea (S.) III. 1634.
 bituminosa (S.) III. 1634.
 Payche (S.) V. 520, 1227.
 carpiat (S.) V. 1235.
 lichenum (S.) V. 1239.
 Paychoda (S.) V. 738.
 phalaenoides (S.) V. 738.
 Paphelogie (S.) IV. 253.
 Psychotria (S.) III. 850, 851, 873.
 emetica (S.) III. 850.
 guyanensis (S.) III. 851.
 naregravil (S.) III. 851.
 parviflora (S.) III. 850.
 simira (S.) III. 850.
 Paylla (S.) V. 1578.
 Pflanz (S.) VI. 567.
 Payllium (S.) III. 1473.
 Ptarigan (S.) VII. 586.
 Ptelea (S.) III. 1278.
 trifoliata (S.) III. 1278.
 Pterigynandrum (S.) III. 280.
 Pteris (S.) III. 329, 332.
 aquilina (S.) III. 329.
 euculenta (S.) III. 329.
 Pterocarpus (S.) III. 649, 1673.

Pterocarpus draco (Z.) III. 1673.
ecastaphyllum (Z.) III. 1675.
indicus (Z.) III. 1674.
santalianus (Z.) III. 1501, 1674.
suberosus (Z.) III. 1674.
Pterocera (Z.) V. 491.
Pteroceras (W.) I. 685.
Pterocles (Z.) VII. 585.
Pterodactylus (Z.) VII. 653. — (W.) I. 695.
longirostris (Z.) VI. 653.
Pterodina (Z.) V. 45.
Pteroglossus (Z.) VII. 376.
Pterois (Z.) VI. 183.
volitans (Z.) VI. 183.
Pteromya (Z.) VII. 774.
Pterophorus (Z.) V. 1096, 1111, 1261.
albus (Z.) V. 1096, 1262.
cinerus (Z.) V. 1096.
fuscus (Z.) V. 1096, 1262.
hexadactylus (Z.) V. 1096.
monodactylus (Z.) V. 1096.
pentadactylus (Z.) V. 1096.
Pteropleura (Z.) VI. 641.
Pteropus (Z.) VII. 982.
aegyptiacus (Z.) VII. 991.
dasyrnallus (Z.) VII. 990.
edulis (Z.) VII. 989.
edwardsii (Z.) VII. 989.
griseus (Z.) VII. 990.
javanicus (Z.) VII. 989.
kerandren (Z.) VII. 990.
kerandrensis (Z.) VII. 990.
medius (Z.) VII. 990.
minimus (Z.) VII. 991.
moluccensis (Z.) VII. 990.
palliatu (Z.) VII. 992.
pallidus (Z.) VII. 990.
peronii (Z.) VII. 992.
phacops (Z.) VII. 990.
perilaphon (Z.) VII. 990.
poliocephalus (Z.) VII. 990.
rostratus (Z.) VII. 991.
rubricollis (Z.) VII. 988.
tonganus (Z.) VII. 990.
vampyrus (Z.) VII. 985.
vaulecorensis (Z.) VII. 990.
vulgaris (Z.) VII. 985.
Pterosoma (Z.) V. 519.
plana (Z.) V. 519.
Pterospermum (Z.) III. 1198.
heycanum (Z.) III. 1198.

Pterospermum suberifolium (Z.) III. 1198.
xylocarpum (Z.) III. 1198,
Pterota (Z.) III. 1280
Pterotrachea (Z.) V. 513.
coronata (Z.) V. 514.
Pterygium (Z.) III. 1422.
teres (Z.) III. 1422.
Ptilinus (Z.) V. 1684, 1743.
flavescens (Z.) V. 1743.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptilota (Z.) III. 222.
plumosa (Z.) III. 222.
Ptinaus (Z.) V. 1682.
fur (Z.) V. 1683.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptychoptera (Z.) V. 735.
contaminata (Z.) V. 735.
Ptychotis (Z.) III. 1831.
coptica (Z.) III. 1831.
Ptychozoua (Z.) VI. 641.
Ptyodactylus (Z.) VI. 639.
Puant (Z.) VII. 922.
Puccinia (Z.) III. 52.
graminis (Z.) III. 52.
Puce = **Pulex** (Z.) V. 756.
Pucelle (Z.) VI. 380.
Puceron = **Aphis** (Z.) V. 1553.
Puchury (Z.) III. 1726.
major (Z.) III. 1526.
minor (Z.) III. 1526.
Pucoon (Z.) III. 1420.
Buddingstein (W.) I. 521.
Pudel (Z.) V. 1763.
weisser (Z.) V. 1763.
Pudel (Z.) VII. 1564.
Puder (Z.) II. 120.
rother (Z.) III. 497.
Pudica (Z.) III. 1691.
Puella (Z.) VII. 88.
Pueraria (Z.) III. 1629.
tuberosa (Z.) III. 1629.
Puffadder (Z.) VI. 547.
Puffin (Z.) VII. 388.
Puffinus (Z.) VII. 388.
Puhua, **Materia veneraria regni vegetabilis** (Z.) III. 175, 2131.
Puits artesiens (W.) I. 683.
forés (W.) I. 683.
Pulassarja (Z.) III. 1041.
Pulchella (Z.) VI. 380.
Pulegium (Z.) III. 1056.
Pulex (Z.) V. 756.

Pulex irritans (Z.) V. 756.
marinus (Z.) V. 610.
Pulmonaria (Z.) III. 1094.
arbores (Z.) III. 256.
maculosa (Z.) III. 1094.
Pulpa (Z.) II. 133.
Pulque (Z.) III. 638.
Pulsatilla (Z.) III. 1150.
Pulverpflanze (Z.) III. 46, 47.
Puma (Z.) VII. 1590.
Pumilio (Z.) III. 347.
Pumpkinus (Z.) III. 1318.
Punaise = **Cimex** (Z.) V. 1610.
Punawstein (W.) I. 227.
Punctafar (W.) I. 145.
Punctband (Z.) V. 1106, 1399.
Punctcorall (Z.) V. 138.
blaus (Z.) V. 139.
rothes (Z.) V. 138.
stumpfes (Z.) V. 139.
violettes (Z.) V. 139.
Punctcorallen (Z.) V. 138.
Puncte (Z.) IV. 107.
Punctgrube (Z.) IV. 107.
Punct, hüpfender (Z.) IV. 309.
Punctstierchen (Z.) V. 18.
kleinstes (Z.) V. 18.
linsenförmiges (Z.) V. 19.
laubartiges (Z.) V. 19.
Punctum saliens (Z.) IV. 309.
Pungtius (Z.) VI. 176.
Punica (Z.) III. 2038.
granatum (Z.) III. 2038.
nana (Z.) III. 2038.
Puniceen (Z.) III. 2038.
Sirer. der (Z.) III. 2110.
Punsch (Z.) III. 1316.
Pupa (Z.) V. 425.
muscorum (fossil. W.) I. 634, 647. — (Z.) V. 425.
uva (Z.) V. 426.
Pupille (Z.) IV. 101.
Puppe (Z.) IV. 469.
Puppen (Z.) V. 714, 1096.
Fenchels (Z.) V. 1098.
grüner (Z.) V. 1396.
Gold (Z.) V. 1096, 1387.
Gartels (Z.) V. 1107, 1386.
kegelsternige (Z.) V. 1096.
rundliche (Z.) V. 1097.
Berwandlung der, in den Schmetterling (Z.) V. 1135.
Puppenstand, Dauer des (Z.) V. 1143.

Purfedmarmor (R.) I. 689.
 Purfedfchichten (R.) I. 687.
 Burgiergewürzforſche (B.) III. 1591.
 Burgierförner (B.) III. 1582.
 Burgiernüſſe (B.) III. 1595, 1596.
 Burgierpilz = Särfchenpilz (B.) III. 133.
 Burgierwinde (B.) III. 1084.
 floribundifche (B.) III. 1084.
 Purinji (B.) III. 1339.
 Purkinje. De Cellulis antherarum fibrosis (B.) II. 276.
 Purpara (Z.) V. 479.
 Purpurägel (Z.) VII. 324.
 Purpurbär (Z.) V. 1361.
 Purpurblende, prismatifche (R.) I. 440.
 Purpurfarbe (Z.) V. 1543.
 Purpurfägel (Z.) V. 1283.
 Purpurherz (Z.) V. 590.
 Purpurpfeifch (B.) III. 2064.
 Purpurpfeifche (B.) III. 2063.
 Purpurreißer (Z.) VII. 536.
 Purpurſchnecke (Z.) V. 436, 479.
 der Affen (Z.) V. 436, 479.
 hädtrige (Z.) V. 480.
 perſiſche (Z.) V. 479.
 Purpurſchnecken (Z.) V. 479.
 Purre (Z.) VII. 498.
 Pürre (Z.) VI. 397.
 Pursh, Flora Americae septentrionalis (B.) III. 2134.
 Pürſchhund (Z.) VII. 1565.
 Purſia (B.) III. 2005.
 tridentata (B.) III. 2005.
 Pusaetha (B.) III. 1694.
 Puter (Z.) VII. 296, 616.
 Putiet (B.) III. 2048.
 Putois (Z.) VII. 1501.
 Putorien (B.) III. 847.
 Putorius (Z.) V. 1501, 1505.
 Putra (B.) III. 111.
 Putten (B.) III. 1197.
 Putzgel (B.) III. 1198.
 Putz (B.) III. 1198.
 Püter (B.) III. 1197.
 Putterlick, Synopsis Pit-
 tosporearum (B.) III. 1444.
 Putzen (R.) I. 839.

Puvogel (Z.) VII. 195.
 Puya (B.) III. 632.
 chilensis (B.) III. 632.
 coarctata (B.) III. 632.
 lanuginosa (B.) III. 632.
 Puzzoſanerde (R.) I. 525.
 Pycnit (R.) I. 157.
 Pycnogonum (Z.) V. 605.
 balaenarum (Z.) V. 605.
 Pycnomon (B.) III. 733.
 Pygargus (Z.) VII. 1285.
 Pygopteris (R.) I. 731.
 Pygopus (Z.) VI. 591.
 caryocoea (Z.) VI. 591.
 lepidopus (Z.) VI. 591.
 striatus (Z.) VI. 591.
 Pylade, B. de la Flore de
 Terre neuve (B.) III. 2135.
 Pymelodes Cyclopus (R.) I. 781.
 Pyra (B.) III. 2076. ©. Pyrus.
 ariaria (B.) III. 2076.
 crataegaria (B.) III. 2076.
 crustumia Columellae
 (B.) III. 2076.
 cydoniaria (B.) III. 2060.
 falerna Plinii (B.) III. 2080.
 Ibraria Plinii (B.) III. 2076.
 malaria (B.) III. 2079.
 mespilaria (B.) III. 2076.
 mulsia Plinii (B.) III. 2077.
 mustea Plinii (B.) III. 2076.
 myrapia Plinii (B.) III. 2079.
 praecocia Columellae
 (B.) III. 2077.
 pyraria (B.) III. 2077.
 sorbaria (B.) III. 2077.
 Pyralis (Z.) V. 1091.
 forficalla (Z.) V. 1091.
 proboscidalis (Z.) V. 1259.
 rostralis (Z.) V. 1094, 1259.
 vitana (Z.) V. 1202.
 Pyraliolith (R., D. R. ©.)
 I. ©. XII.
 Pyramide (R.) I. 88.
 Pyramidenförner (Z.) IV. 50.
 Pyramidenmuſſel, Kciner (Z.)
 IV. 37.
 Pyramidenqualle (Z.) V. 193.

Pyramidenquaste, dreieckige
 (Z.) V. 194.
 glöckentragende (Z.) V. 187.
 Pyramidenquallen (Z.) V. 187.
 Pyramidenwürfel (R.) I. 47.
 Pyramidula (B.) III. 275.
 Pyrragilit (R.) I. 205.
 Pyrenacren (B.) III. 951, 954,
 1051, 1089, 1100.
 Pyrenanthen = Fruchtſtauber
 (B.) III. 1089.
 Pyrenonipeten (B.) III. 90.
 Pyrenomyces (B.) III. 47,
 90.
 Pyrethrum (B.) III. 757, 758,
 760.
 Pyrgus (B.) III. 1122.
 Pyrit (R.) I. 399.
 Pyritöber (R.) I. 47.
 Pyrochlor (R.) I. 280.
 Pyrochroa (Z.) V. 1749.
 coccinea (Z.) V. 1749.
 Pyrola (B.) III. 895.
 major (B.) III. 896.
 minor (B.) III. 896.
 rotundifolia (B.) III. 896.
 Pyroſeen (B.) III. 895.
 Pyroten (B.) III. 894, 895.
 Litter. der (B.) III. 1133.
 Pyroſuſtr (R.) I. 334.
 Pyromerit = Feldſtein (R.)
 I. 490.
 Pyromorphit (R.) I. 376.
 Pyrop (R.) I. 159, 161.
 Pyrophyllit (R.) I. 206.
 Pyrophyllith (R.) I. 157.
 Pyrorthit (R.) I. 202.
 Pyros (B.) III. 389.
 Pyrosiderit (R.) I. 333.
 Pyrosmalith (R.) I. 356.
 Pyrosoma (Z.) V. 498.
 Pyrostria (B.) III. 873.
 oleoides (B.) III. 874.
 salicifolia (B.) III. 874.
 Pyroxen (R.) I. 256.
 Pyrrocephalus (Z.) VII. 357.
 Pyrrhocorax (Z.) VII. 335,
 337, 338.
 hexanemus (Z.) VII. 340.
 Pyrrhula (Z.) VII. 264.
 Pyrula (Z.) V. 489.
 rusticula (R.) I. 653.
 Pyrus (B.) III. 2072, 2074.
 ©. Pyra.
 austera (B.) III. 2083.

Pyrus bollivieriana (B.) III. 2074.
chingensis (B.) III. 2088.
communis (B.) III. 2074.
sydonia (B.) III. 2089.
 - *multiformis* (B.) III. 2090.
 - *oblonga* (B.) III. 2090.
indica (B.) III. 2089.
japonica (B.) III. 2088.
lusitanica (B.) III. 2090.
malus (B.) III. 2081.
 - *paradisica* (B.) III. 2083.
poeveria (B.) III. 2074.
tomentosa (B.) III. 2089.
Pytho (Z.) V. 1783.
caerulea (Z.) V. 1783.
depressa (Z.) V. 1783.
Python (Z.) VI. 532.
bivittatus (Z.) VI. 534, 535.
heteroglyphica (Z.) VI. 536.
ordinatus (Z.) VI. 535.
tigris (Z.) VI. 534, 535.
Pyxidum (B.) II. 73, 87.
Pyxis (Z.) VI. 498.
arachnoides (Z.) VI. 498.



Quader (Z.) V. 308.
Quader (Z.) VII. 273.
Quaderstein (W.) I. 677.
Quadratstein (Z.) IV. 413.
Quadratbockader, spige und stumpfe (W.) I. 51.
Quadratisches Octaeder (W.) I. 48.
Quadria (B.) III. 1511.
Quadrinella = *Numularia* (B.) III. 964.
Quadrumanen, fossile (W.) I. 644.
Quagga (Z.) VII. 1224.
Quaglia (Z.) VII. 578.
Quail (Z.) VII. 578.
Quafen (Z.) VI. 473.
Quäker (Z.) VII. 273.
Quale (B.) III. 1297.
Qualea (B.) III. 1297.
caerulea (B.) III. 1297.
rosea (B.) III. 1297.
Qualle (Z.) V. 182. Bgl.
Quallen.

Qualle, *Waden*: (Z.) V. 215.
Ballen: (Z.) V. 149.
Band: (Z.) V. 211.
Beutel: (Z.) V. 227.
Cymbel: (Z.) V. 226.
Flügel: (Z.) V. 211.
Fransen: (Z.) V. 229.
Gurken: (Z.) V. 210.
Hoden: (Z.) V. 226.
Gruben: (Z.) V. 226.
Haar: (Z.) V. 217.
Kamm: (Z.) V. 228.
Kappen: (Z.) V. 196.
Kiel: (Z.) V. 205.
Knochen: (Z.) V. 240.
Kreuz: (Z.) V. 225.
Melonen: (Z.) V. 209.
Rond: (Z.) V. 224.
Nachen: (Z.) V. 194.
Ohren: (Z.) V. 232.
Pyramiden: (Z.) V. 193.
Ruder: (Z.) V. 214.
Rüffel: (Z.) V. 217.
Schaum: (Z.) V. 211.
Schaufel: (Z.) V. 231.
Schellen: (Z.) V. 209.
Schlangen: (Z.) V. 230.
Schopf: (Z.) V. 249.
Schuppen: (Z.) V. 197.
Seeegel: (Z.) V. 205, 206.
Spalt: (Z.) V. 210.
Strahlen: (Z.) V. 232.
Teller: (Z.) V. 230.
Thaler: (Z.) V. 217.
Trauer: (Z.) V. 227.
Trottel: (Z.) V. 214.
Wargen: (Z.) V. 224.
Winkel: (Z.) V. 248.
Würfel: (Z.) V. 192.
Wurzel: (Z.) V. 218.
Zapfen: (Z.) V. 208.
Zylinder: (Z.) V. 231.
Quallen (Z.) IV. 570. — V. 6, 7, 11, 182. Bgl.
Qualle.
Bau der (Z.) V. 184.
Blasen: (Z.) V. 196.
breite (Z.) V. 210.
Doppel: (Z.) V. 187.
Drüsen: (Z.) V. 231.
drüsenlose (Z.) V. 225.
eigentliche (Z.) V. 215.
Fortpflanzung der (Z.) V. 185.
Haar: (Z.) V. 249.

Quallen, *Putz*: (Z.) V. 184, 187, 215.
infusorienartige (Z.) V. 187.
Kappen: (Z.) V. 195.
Lappen: (Z.) V. 213.
Liter der (Z.) V. 252.
mundlose (Z.) V. 217.
Nahrung der (Z.) V. 185.
Rühen der (Z.) V. 186.
polyperartige (Z.) V. 207.
Pyramiden: (Z.) V. 187.
Rippen: (Z.) V. 187, 207.
Röhren: (Z.) V. 187.
Scheiben: (Z.) V. 203.
stiellose (Z.) V. 217.
Strahlen: (Z.) V. 232.
Walzen: (Z.) V. 208.
Quallenassel (Z.) V. 611.
gemeine (Z.) V. 612.
Quallenboot (Z.) V. 435.
gemeines (Z.) V. 435.
Quastler (Z.) V. 1832.
Quamaich (B.) III. 882.
Quamoclit (B.) III. 1087.
Quanderbeeren (B.) III. 2070.
gemeine (B.) III. 2070.
Quanderou (Z.) VII. 1799.
Quappe, *Quappen* (Z.) VII. 119, 144, 151.
kegel förmige (Z.) VI. 162.
Schleims: (Z.) VI. 148.
Schuppen: (Z.) VI. 148.
tafel förmige (Z.) VI. 163.
walgige (Z.) VI. 145.
Quappensurm (Z.) V. 569.
Quarantain (B.) III. 1599.
Quarzgäcker (Z.) VI. 473.
Quartzoso conglomerate overlying thick bedded sandstone (W.) I. 747.
Quarz (W.) I. 136, 477, 488, 489, 491, 497, 517, 776, 820, 826, 837.
Quarzcrystalle (W.) I. 137.
Quarz, *Faser*: (W.) I. 141.
Quarzfels (W.) I. 482, 484, 491, 753, 769.
dichter (W.) I. 482.
feiniger (W.) I. 482.
porphyreartiger (W.) I. 482.
schieferiger (W.) I. 482.
Quarz, *Stein*: (W.) I. 140.
Seiten: (W.) I. 770.
Quarzführender Thonporphyre (W.) I. 831.

Quarz, gemeiner (R.) I. 139.
 Quarzgesteine (R.) I. 482.
 Quarz, Härtegrad des (R.) I. 104.
 Quarzknollen u. Nieren (R.) I. 692.
 Quarzflener (R.) I. 490, 518, 519, 533.
 Quarz, isothermer (R.) I. 662.
 Riths (R.) I. 140.
 Rosen (R.) I. 140.
 Quarzsand (R.) I. 533.
 Quarzsandstein (R.) I. 519.
 Quarz, Stinf. (R.) I. 140.
 unthelbarer (R.) I. 146.
 wasserhaltiger (R.) I. 146.
 Quassia (B.) III. 1290.
 amara (B.) III. 1290.
 Quassien (B.) III. 1290.
 Eiter. der (B.) III. 1444.
 Quassienholz (B.) III. 1290.
 liches (B.) III. 1290.
 jamaicanisches (B.) III. 1290.
 Quassien (S.) IV. 335.
 Quassienkuben (B.) III. 1915.
 rothe (B.) III. 1917.
 Quassienpflanze (S.) V. 133.
 Quassienwurzel (S.) V. 572.
 Quatsch (B.) III. 1919.
 Quarterly Journ. of Science (B.) II. 282.
 Quaternäre Formation (R.) I. 648.
 Quato (S.) VII. 1740.
 Quatre-œil (S.) VII. 929.
 Quatto (S.) VII. 1470.
 Quau-peotli (S.) VII. 1700.
 tenzo (S.) VII. 1700.
 Quantotomoni (S.) VII. 214.
 Quebranta huassos (S.) VII. 388.
 Quede (B.) III. 390, 426.
 Quedenfaller (S.) V. 1105, 1412.
 Quedenras (B.) III. 390.
 Quedenwurz (B.) III. 391, 396.
 rothe (B.) III. 426.
 Quecksilber (R.) I. 114, 124, 744, 761.
 blausaures (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Quecksilbererde (R., D. R. S.) I. S. XXII.

Quecksilber, Cyan. (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 gediegenes (R.) I. 463.
 Quecksilbererz (R.) I. 365.
 Quecksilber, Knall. (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 knallsaures (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 hochsaures (R., D. R. S.) I. S. XVI, XX.
 Quecksilbererz (R.) I. 449.
 Quecksilber, salpetersaures (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Selens (R., D. R. S.) I. S. XXII.
 Queckstein (R.) I. 153.
 Queise (S.) VI. 80.
 lichte (S.) VI. 81.
 gemeine (S.) VI. 80.
 größtes (S.) VI. 81.
 größte (S.) VI. 81.
 kleinere (S.) VI. 80.
 Queisen (S.) VI. 80.
 Queisen (R.) I. 555.
 Queisenadäse (R.) I. 609.
 Queisenazir (R.) I. 555.
 Quellen des Grundgebirges (R.) I. 774.
 des Kupferkalks (R.) I. 719.
 des Uebergangsschiefergebirges (R.) I. 762.
 Queisengrenze (B.) III. 996.
 Quellen, Entstehung der (R.) I. 555.
 Quellengrenze (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Quellen, heiße, bei Sulcanen (R.) I. 791.
 Kohlenäure. (R.) I. 762.
 Quellensugelmose (B.) III. 291.
 Quellenmoose (B.) III. 289.
 gemines (B.) III. 290.
 Quellen, Naphtha. (R.) I. 319, 801.
 Salz, der Lettenfohle (R.) I. 715.
 - des Kupferkalks (R.) I. 720.
 - des Uebergangsschiefergebirges (R.) I. 762.
 - im Bechstein (R.) I. 733.

Quellen u. Sauer, des Todts liegenden (R.) I. 737.
 Sauer, des Buntens Sandsteins (R.) I. 726.
 - des Kupferkalks (R.) I. 719.
 - der Uebergangsschiefergebirges (R.) I. 762.
 Schwefel, des Glas (R.) I. 704.
 Sool, des Buntens Sandsteins (R.) I. 726.
 von brandbarer Luft (R.) I. 800.
 von Kupferäure (R.) I. 784, 817.
 warme (R.) I. 762.
 Quendel (B.) III. 1067.
 Fed. (B.) III. 1068.
 Garten (B.) III. 1068.
 römischer (B.) III. 1068.
 Stein. (B.) III. 1068.
 Quer, J. J., Flora española (B.) III. 2125.
 Querbund der Staubbeutel (B.) II. 68.
 Quercus = Quercus (B.) III. 1541.
 Quercitron (B.) III. 129.
 Quercitron (B.) III. 1843. — (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
 Quercitronrinde (B.) III. 1543.
 Quercitronholz (B.) III. 1543.
 Quercus (B.) III. 1541.
 agillops (B.) III. 1542.
 cerris (B.) III. 1544.
 coccifera (B.) III. 1542.
 ovalis (B.) III. 1544.
 ilex (B.) III. 1542.
 infectoria (B.) III. 1543.
 pedunculata (B.) III. 1544.
 robur (B.) III. 1544.
 suber (B.) III. 1542.
 tinctoria (B.) III. 1543.
 Querber (S.) VI. 35.
 Quercus (B.) III. 894.
 Quercusföhre (S.) IV. 24.
 Quercusstein (S.) IV. 35.
 Quercusula (S.) VII. 461.
 Quercus (R.) I. 553, 707.
 Quers (S.) III. 1620.
 Futter. (B.) III. 1622.
 Klauen. (B.) III. 1620.

Quefen, Koff. (B.) III. 1620.
 Schwamm (B.) III. 1625.
 Schwarz (B.) III. 1622.
 Baden (B.) III. 1621.
 Quetele (Z.) VII. 603.
 Quetz-paleo (Z.) VI. 616.
 Quickenbeeren (B.) III. 2073.
 Quickhatch (Z.) VII. 1524.
 Quidd (Z.) VI. 292.
 Quil (Z.) VII. 1535.
 Quillaja (B.) III. 2028.
 Quimposé (Z.) VII. 1845.
 Quimpezé (Z.) VII. 1845,
 1846.
 Quina (B.) III. 866, 1268.
 callaaya (B.) III. 867.
 de la nueva Guayana (B.)
 III. 1268.
 do Campo (B.) III. 1047.
 do mato (B.) III. 870.
 de Remijo (B.) III. 868.
 roxa (B.) III. 866.
 de Serra (B.) III. 868.
 Quinaquina (B.) III. 1680.
 Quinaria (B.) III. 1314.
 lanuaria (B.) III. 1314.
 Quimate (B.) III. 1672.
 Quince (B.) III. 2090.
 Quinchamalium (B.) III. 1500.
 chilense (B.) III. 1500.
 Quinoa (B.) II. 346. — III.
 1460.
 Quinquina (B.) III. 864.
 blanc (B.) III. 867.
 orangé (B.) III. 868.
 Quioquio (B.) III. 660.
 Quirl (B.) III. 28.
 Quirlblumen (B.) II. 57.
 Quirlroben (B.) II. 43.
 Quirlsteppeln (B.) III. 786.
 gemeine (B.) III. 787.
 Quirlflage (B.) II. 59.
 Quirpelo (Z.) VII. 1535.
 Quirquincho (Z.) VII. 867.
 negro (Z.) VII. 867.
 Quiscula (Z.) VII. 324, 578.
 Quisqualis (B.) III. 910.
 indica (B.) III. 910.
 pubescens (B.) III. 910.
 Quiteve (B.) III. 655.
 Quitschenbeeren, A Sorbus (B.)
 III. 2072.
 Quitte (B.) III. 2068. Sgl.
 Quitten.
 Apfel (B.) III. 2090.

Quitten, Birn (B.) III. 2090.
 chinefische (B.) III. 2068.
 ffigige (B.) III. 2089.
 gemeine (B.) III. 2069.
 indifche (B.) III. 2069.
 japanifche (B.) III. 2068.
 portugieffifche (B.) III. 2090.
 Quitten (B.) III. 2068, 2090.
 Sgl. Quitte.
 Apfel (B.) III. 2090.
 Birn (B.) III. 2090.
 Dullen (B.) III. 2090.
 Eifen (B.) III. 2090.
 Rißfel. (B.) III. 2090.
 reine (B.) III. 2090.
 Spier (B.) III. 2090.
 Quittenäpfel (B.) III. 2088.
 Quittenbirnen (B.) III. 2080.
 Quittenconferve (B.) III. 2090.
 Quittenhiefen (B.) III. 1309.
 gemeine (B.) III. 1309.
 Quittenkerne (R., D. R. S.)
 I. S. XV. — III. 2090.
 Quittensqueur (B.) III. 2090.
 Quittenmiffeln (B.) III. 2068.
 gemeine (B.) III. 2068.
 Quittenroob (B.) III. 2090.
 Quittensyrup (B.) III. 2090.
 Quittentäfelfchen (B.) III. 2090.
 Quitter (Z.) VII. 2061.
 Quogello (Z.) VII. 868.
 Quojaas, Morrou (Z.) VII. 1847.
 Quooy (R.) I. 608.
 Quooy et Gaimard, Voyage,
 Uranie (Z.) V. 182.
 Quufya (Z.) VII. 735.

R.

Raasch (Z.) VI. 85.
 Rabau (B.) III. 2084.
 Rabbit (Z.) VII. 812.
 Rabe (Z.) VI. 179, 223.
 Rabe, Raben (Z.) VII. 327,
 335, 346.
 ägyptifcher (Z.) VII. 339.
 Alpen (Z.) VII. 335, 337.
 Borften (Z.) VII. 333.
 eigentfiche (Z.) VII. 336.
 Faden (Z.) VII. 340.
 ffigender (Z.) VII. 350.
 gemeiner (Z.) VII. 351.
 Geyers (Z.) VII. 352.
 indifcher (Z.) VII. 378.

Rabe, Raben, rothfüßige (Z.)
 VII. 339.
 Sammet (Z.) VII. 327.
 Waib (Z.) VII. 335.
 Rabenfifch (Z.) VI. 223.
 fchwarzer (Z.) VI. 223.
 weißer (Z.) VI. 223.
 Rabenkräuter (Z.) VII. 349.
 Rabenfchnabelfortfag (Z.) IV.
 26, 171.
 Rabenzüfer (Z.) VII. 83.
 Rafter (Z.) VII. 83.
 Raocun (Z.) VII. 1687.
 Raceenus (B.) III. 45.
 Raehaeme (Z.) VII. 159.
 Rabenblumen (B.) III. 24.
 Rabenfchwedel (B.) III. 533.
 gelbrother (B.) III. 533.
 Rachus (B.) III. 383.
 Rack (B.) III. 918.
 Rade (Z.) VII. 334.
 blaue (Z.) VII. 334.
 Radethöhne (Z.) VII. 593.
 Radengudgud (Z.) VII. 229.
 gemeiner (Z.) VII. 229.
 Radenwürger (Z.) VII. 87.
 Racodium (B.) III. 72.
 cellare (B.) III. 72.
 vulgare (B.) III. 72.
 Racomitrium (B.) III. 282.
 ericoides (B.) III. 283.
 Racoon (Z.) VII. 759.
 Racoubea (B.) III. 810.
 Racunda (Z.) VII. 736.
 Raddi, G. Novae species
 cryptogamicae (B.) III.
 2124.
 J., Nova genera et spe-
 cies Plantarum brasili-
 ensium (B.) III. 2134.
 J., Plante novae brasili-
 (B.) III. 1447.
 J., et A. Bertoloni, Fi-
 ante del Brasile (B.)
 III. 2134.
 Rademacher, Namlyst der
 Pflanzen op Java (B.) III.
 2127.
 Raden (B.) III. 1362, 1363.
 Fenet (B.) III. 1362.
 Frauen (B.) III. 1363.
 Gauch (B.) III. 1362.
 Kieb (B.) III. 1363.
 Korn (B.) III. 1363.
 Sammet (B.) III. 1363.

- Raden, Strauß** (S.) III. 1362.
Räderorgane (S.) V. 36.
Rädersteine (S.) V. 596.
Rädersfiere (S.) V. 41.
 gemeines (S.) V. 52.
 fremdtragendes (S.) V. 52.
 vierfappiges (S.) V. 51.
Rädersfiere (S.) V. 17, 35.
Radhüllen (S.) III. 1018.
 gemeine (S.) III. 1018.
Radicularae (S.) III. 24, 706, 709.
 alburnales (S.) III. 742.
 baecales (S.) III. 811.
 cauliales (S.) III. 771.
 cellulales (S.) III. 715.
 corollales (S.) III. 795.
 corticales (S.) III. 740.
 drupales (S.) III. 807.
 floresales (S.) III. 781.
 foliales (S.) III. 779.
 fructuales (S.) III. 799.
 lignosales (S.) III. 752.
 nucuales (S.) III. 800.
 parenchymales (S.) III. 714.
 pistillales (S.) III. 790.
 pomales (S.) III. 818.
 radicales (S.) III. 756.
 scapales (S.) III. 740.
 seminales (S.) III. 782.
 tracheales (S.) III. 737.
 truncuales (S.) III. 755.
 vasales (S.) III. 725.
Radícula (S.) II. 81. — III. 1389.
Radix (S.) VI. 15.
 branchiostegi (S.) VI. 20.
Radix (S.) III. 1389.
Radischén (S.) III. 1389.
Radix (S.) III. 712.
Radix, Diss. de Pyrola et Chimophila (S.) III. 1133.
Radix (S.) II. 34. — III. 14.
 aconiti lutei (S.) III. 1162.
 -racemosi (S.) III. 1165.
 acori palustris sive vulgaris (S.) III. 534.
 -sive calami aromatici (S.) III. 587.
 alcanne spuriae (S.) III. 1091.
 verae (S.) III. 1896.
- Radix anserinae** (S.) III. 2014.
 aquilinae (S.) III. 1159.
 argentinae (S.) III. 2014.
 ari aethiopicae (S.) III. 598.
 ari sive aronis (S.) III. 591.
 arizari (S.) III. 596.
 aristolochiae caveae (S.) III. 1415.
 - fabaceae (S.) III. 1415.
 artemisiae rubrae (S.) III. 763.
 arthanitae (S.) III. 963.
 asari (S.) III. 893.
 asphodeli (S.) III. 877.
 asteris attici (S.) III. 774.
 avae (S.) III. 606.
 barbae caprae (S.) III. 2026.
 bardanae (S.) III. 730.
 behen albi (S.) III. 729.
 - rubri (S.) III. 1474.
 betonicae (S.) III. 1062.
 - aquaticae (S.) III. 967.
 brancae ursinae (S.) III. 1002.
 britannicae (S.) III. 1482.
 brusci (S.) III. 619.
 bryoniae (S.) III. 820.
 - nigrae (S.) III. 615.
 bubonii (S.) III. 774.
 buglossae agrestis (S.) III. 1094.
 cannabinae aquaticae (S.) III. 741.
 cardopatae (S.) III. 734.
 cardui Mariae (S.) III. 731.
 - Veneris (S.) III. 786.
 Carolinae (S.) III. 734.
 caryophyllatae (S.) III. 2006.
 Cassumunar (S.) III. 501.
 centaurii majoris (S.) III. 728.
 cervariae nigrae (S.) III. 1816.
 chamaeleontis albi (S.) III. 734.
 chellidoni-majoris (S.) III. 1417.
 - minoris (S.) III. 1145.
 chinae (S.) III. 617.
 christophoriana (S.) III. 1165.
- Radix cimicifugae serpentinae** (S.) III. 1165.
 colabariae majoris (S.) III. 596.
 consolidae majoris (S.) III. 1092.
 costi arabici (S.) III. 502.
 crassulae majoris (S.) III. 1966.
Cauguadae (S.) III. 741.
 curcumae americanae (S.) III. 512.
 - rotundae (S.) III. 495.
 cyclaminis (S.) III. 963.
 cyperi rotundi (S.) III. 432.
 - antiquorum (S.) III. 1896.
 dentariae majoris (S.) III. 992.
 dentellariae (S.) III. 1475.
 dietami albi (S.) III. 1267.
 dracontii (S.) III. 590.
 dracunculi (S.) III. 594.
 - aquatici (S.) III. 597.
 esulae (S.) III. 1581.
 - majoris (S.) III. 1583.
 eupatorii (S.) III. 741.
 fabariae (S.) III. 1965.
 filicis maris (S.) III. 332.
 foeniculi vulgaris (S.) III. 1814.
 - porcini (S.) III. 1815.
 fraxinellae (S.) III. 1267.
 galangae (S.) III. 503.
 gentianae majoris (S.) III. 1021.
 - minoris (S.) III. 1020.
 - nigrae (S.) III. 1816.
 gladioli lutei (S.) III. 534.
 graminis (S.) III. 391.
 - majoris (S.) III. 426.
 gratiolae (S.) III. 959.
 hellebori albi (S.) III. 548.
 helleborinae latifoliae (S.) III. 470.
 hermodactyli (S.) III. 551.
 hirundinariae (S.) III. 1031.
 imperatoriae (S.) III. 1817.
 inulae helontii (S.) III. 778.
 ireos (S.) III. 535.
 - nostralis (S.) III. 537.
 iridia palustris (S.) III. 535.

Radix jalappae (S.) III. 1084.
junci floridi (S.) III. 444.
 - **maximi** (S.) III. 430.
labathi acuti (S.) III.
 1483, 1484.
lilio narclasi (S.) III. 541.
lobellae (S.) III. 792.
martagon (S.) III. 577.
moschatellinae (S.) III.
 1858.
mudarii (S.) III. 1030.
mungos (S.) III. 608.
mustelae (S.) III. 1042.
mutellinae (S.) III. 1824.
Olantzi (S.) III. 1817.
paconiae (S.) III. 1163.
pareirae bravae (S.) III.
 1244.
paridis (S.) III. 621.
pentaphylli (S.) III. 2012.
 - **aquaticae** (S.) III. 2010.
phu minoris (S.) III. 788.
plimacellae albae, nostratis et nigrae (S.) III.
 1836.
 - **italicae** (S.) III. 2002.
plantaginis aquaticae (S.)
 III. 443.
paeumonanthes (S.) III.
 1021.
polygalae vulgaris (S.) III.
 1292.
polypodii (S.) III. 326.
pulmonariae maculosae
 (S.) III. 1094.
pyrethri (S.) III. 738.
 - **veri** (S.) III. 757.
ranunculi albi (S.) III. 1150.
 - **bulboi** (S.) III. 1146.
 - **flammae majoris** (S.) III.
 1145.
ratanhiae Antillarum (S.)
 III. 1295.
reae bovis (S.) III. 1641.
rhabarbari monachorum
 (S.) III. 1482.
 - **pauperum** (S.) III. 1152.
rhaponthii (S.) III. 1483.
rhodiae (S.) III. 1965.
rosa benedictae s. reginae
 (S.) III. 1163.
ruscii (S.) III. 619.
sanguinariae (S.) III. 1169.
sassaparillae germanicae
 (S.) III. 426.

Radix satyrii (S.) III. 473.
sellae minoris (S.) III.
 540.
serofulariae aquaticae (S.)
 III. 967.
 - **foetidae** (S.) III. 967.
serpentariae majoris (S.)
 III. 594.
sii palustris (S.) III. 1837.
spatulae foetidae (S.) III.
 536.
spigellae (S.) III. 1024.
spiniae solstitialis (S.) III.
 730.
squamariae (S.) III. 992.
taraxaci (S.) III. 715.
telephii (S.) III. 1965.
testiculi hyrcini (S.) III.
 477.
thalictri (S.) III. 1151.
Thysanellii (S.) III. 1817.
toxicaria (S.) III. 543.
tragorchidis hircini (S.)
 III. 477.
trichorchidis albae (S.) III.
 469.
valerianae (S.) III. 789.
victoralis longae (S.) III.
 557.
 - **rotundae** (S.) III. 532.
vincetoxei (S.) III. 1031.
viperini (S.) III. 1094.
xiridis (S.) III. 536.
zedoariae lateae (S.) III.
 501.
zerumbet (S.) III. 500.
Radix fischeri (S.) III. 799.
gemeine (S.) III. 799.
Rafano della China (S.) III.
 1389.
Raff (S.) VI. 168.
Raflesia (S.) III. 801.
arnoldi (S.) III. 802.
parma (S.) III. 801.
Rafflesien (S.) III. 800, 801.
Ritr. der (S.) III. 1132.
Rafinesque - Schmalitz,
 - **Characteri di novissimi**
 (S.) VI. 406.
Medical Flora of the United States
 (S.) III. 2131.
Pamphylis sicula (S.) III.
 2124.
Roses of North-America
 (S.) III. 2131.

Rafinesque - Schmalitz,
Tavole 120 del Panphyton siculum di Cusani
 (S.) III. 2124.
Raf. So (S.) VII. 1586.
Rafn, Pflanzen-Physiologie
 (S.) II. 259.
Ragen (S.) III. 472.
Rapenfügel (S.) III. 478.
Rochs (S.) III. 476.
Riffel (S.) III. 477.
Roder (S.) III. 475.
Sporn (S.) III. 472.
Rungen (S.) III. 479.
Ragno (S.) VI. 80.
Raguahil (S.) VII. 1260.
Rahen (S.) III. 241.
Rahschlags (S.) III. 246.
Getrds. (S.) III. 245.
Raft (S.) III. 242.
Rern (S.) III. 246.
Rant (S.) III. 241.
Schelden (S.) III. 244.
Schrift (S.) III. 243.
Spund (S.) III. 246.
Staub (S.) III. 241.
Stich (S.) III. 246.
Strahls (S.) III. 242.
Warjen (S.) III. 245.
Wasser (S.) III. 246.
Zeichen (S.) III. 243.
Rahm Dr., D. Dr. S. I.
 S. XVII.
Rahmapfel (S.) III. 1260.
Rahmpffel (S.) III. 1259.
Rahmen (S.) III. 1462.
Rale (S.) VI. 39.
Raife tiefernde Fortpflanzen
 (S.) II. 366.
Ralfort (S.) III. 1389.
Rall (S.) VI. 329.
Rail, Synopsis meth. piscium
 (S.) VI. 406.
Rall (S.) VII. 563.
Ralna (S.) VII. 326.
Rain-bird (S.) VII. 87.
Rainfarren (S.) III. 765.
gemeiner (S.) III. 765.
Rainfarrenblätter (S.) V.
 1666.
Rainfoht (S.) III. 721.
esbarer (S.) III. 721.
gemeiner (S.) III. 721.
warziger (S.) III. 722.
Rainfohle (S.) III. 721.

Rainweiden (B.) III. 1119.
 gemeine (B.) III. 1119.
 Rainweidenwärmer (B.) V.
 1084, 1383.
 Ralsiuler = Coccoloba (B.)
 III. 1486.
 de conde (B.) III. 1487.
 Ralsins de mer (B.) III.
 365.
 Ralsins (B.) III. 1870.
 Raiz de Tihu (B.) III.
 1595.
 Raja (B.) VI. 39.
 aquila (B.) VI. 48.
 batia (B.) VI. 44.
 cephaloptera (B.) VI. 40.
 clavata (B.) VI. 45.
 cornuta (B.) VI. 49.
 manatia (B.) VI. 50.
 massena (B.) VI. 51.
 mobular (B.) VI. 51.
 pastinaca (B.) VI. 46.
 rhinobatos (B.) VI. 46.
 rubus (B.) VI. 45.
 saephen (B.) VI. 48.
 Squatino (B.) VI. 46.
 torpedo (B.) VI. 40, 43.
 - narke (B.) VI. 43.
 - oculata (B.) VI. 43.
 Rajus, Historia Insectorum
 (B.) V. 1623.
 Historia plantarum gen.
 (B.) II. 270, 279. — III.
 1448, 2117.
 Methodus plantarum (B.)
 III. 2117.
 Synopsis meth. avium (B.)
 VII. 669.
 Synopsis meth. Scirp. brit.
 aucta Ed. Dillenae
 (B.) III. 2117.
 Synopsis Quadrupedum
 (B.) VII. 1859.
 Rak (B.) III. 1121.
 Raka (B.) VII. 348.
 Rai = Shorea robusta (B.)
 III. 1422.
 Rale (B.) VII. 563.
 d'eau (B.) VII. 563.
 de genets (B.) VII. 554.
 Raife (B.) VII. 563.
 Wasser (B.) VII. 563.
 Rallen (B.) VII. 563.
 Rallus (B.) VII. 563.
 aquaticus (B.) VII. 563.

Rallus crex (B.) VII. 564.
 porzana (B.) VII. 565.
 pusillus (B.) VII. 565.
 Ramallia (B.) III. 256.
 calycaris (B.) III. 258.
 farinacea (B.) III. 268.
 fastigiata (B.) III. 258.
 frazinea (B.) III. 256.
 Rambave (B.) VII. 908.
 Rambour (B.) III. 2084.
 Ramboutan (B.) III. 1343.
 Rambourger Messet (B.) III.
 2084.
 Rambohr, Abbildung zur
 Anatomie der Insecten
 (B.) V. 1625.
 Micrographische Beiträge
 (B.) V. 708.
 Verbauungswerkzeuge der
 Insecten (B.) V. 1925.
 Zergliederung der Honig-
 bienen (B.) V. 1050.
 Ramerino = Rosmarinus (B.)
 III. 1072.
 Rametal (B.) III. 888.
 Ramel (B.) II. 27.
 Ramler (B.) VII. 302.
 petit (B.) VII. 301.
 Ramitura = Hibiscus longi-
 folius (B.) III. 1217.
 Ramolaccio (B.) III. 1389.
 Ramon de la Sagra, An-
 nales de Ciencias etc.
 (B.) II. 263. — III. 2133.
 Ramontchi (B.) III. 1382.
 Rampen (B.) III. 1400, 1455.
 Rampostan (B.) III. 1314, 1348.
 Ramphaatos (B.) VII. 373.
 aracarri (B.) VII. 376.
 bicolorus (B.) VII. 376.
 momota (B.) VII. 372.
 pectoralis (B.) VII. 376.
 toco (B.) VII. 376.
 Ramset (B.) III. 1292.
 bittere (B.) III. 1292.
 buschartige (B.) III. 1293.
 gemeine (B.) III. 1292.
 herbe (B.) III. 1293.
 myrtenartige (B.) III. 1293.
 Ramsetz (B.) III. 1291, 1292,
 1643.
 Herr (B.) III. 1293.
 Obst (B.) III. 1295.
 Rühr (B.) III. 1294.
 Eisem (B.) III. 1294.

Ram-Till (B.) III. 761.
 Rana (B.) III. 2839.
 Rana (B., F.) VI. 75.
 placatrix (B.) VI. 76.
 Rana (B., M.) VI. 472.
 cornuta (B.) VI. 478.
 dorsata (B.) VI. 478.
 dorsigera (B.) VI. 491.
 esculenta (B.) VI. 473.
 dorsata (B.) VI. 478.
 paradoxa (B.) VI. 477.
 rubeta (B.) VI. 485.
 temporaria (B.) VII. 475.
 Ramatra (B.) V. 1627.
 linearis (B.) V. 1627.
 Randia (B.) III. 881.
 dumetorum (B.) III. 881.
 Ranbunct (B.) V. 1391.
 Randschwanz (B.) VI. 641.
 gemeiner (B.) VI. 642.
 Ranella (B.) V. 498.
 laevigata (B.) I. 650.
 Rang, Manuel de Mollus-
 ques (B.) V. 538.
 Rangapfel (B.) III. 814.
 apfelstirniger (B.) III. 815.
 Bauer (B.) III. 817.
 durchstochener (B.) III. 816.
 fleischfarbiger (B.) III. 817.
 gekühnter (B.) III. 815.
 torberbräutiger (B.) III.
 816.
 stinftend (B.) III. 816.
 vierediger (B.) III. 815.
 Rangapfel (B.) III. 814.
 Ränge (B.) III. 1680.
 Rangifer (B.) VII. 1299.
 Rangler (B.) VII. 1299.
 Rangree (B.) III. 487.
 Ranina (B.) V. 647.
 dorsipes (B.) V. 647.
 ralfornis (B.) V. 647.
 scabra (B.) V. 647.
 Ranke (B.) II. 37.
 Rankenkampfer (B.) III. 1478.
 gemeiner (B.) III. 1478.
 Rankensartig (B.) VI. 239.
 gekletter (B.) VI. 239.
 Rankenmoos (B.) III. 68.
 bunter (B.) III. 68.
 Rankennippeln (B.) III. 91.
 gemeine (B.) III. 92.
 Rankenwurm (B.) V. 571.
 Ranunculaceen (B.) III. 704,
 707, 1141, 1143.

Ranunculaceae, Litter. der (B.) III. 1440.
 Ranunculifolien (B.) III. 1143.
 Ranunculus (B.) III. 1144.
 aeris (B.) III. 1147.
 albus (B.) III. 1150.
 aquaticus (B.) III. 1147.
 arvensis (B.) III. 1147.
 asiaticus (B.) III. 1146.
 auricomus (B.) III. 1145.
 bulbosus (B.) III. 1146.
 dulcis (B.) III. 1147.
 scaria (B.) III. 1145.
 flammens major (B.) III. 1145.
 flammula (B.) III. 1144.
 fluitans (B.) III. 1148.
 heterophyllus (B.) III. 1148.
 lingua (B.) III. 1144.
 palustris (B.) III. 1146.
 pratensis (B.) III. 1147.
 repens (B.) III. 1147.
 sceleratus (B.) III. 1146.
 scutatus (B.) III. 1145.
 thora (B.) III. 1145.
 Ranunfelin (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1141, 1143, 1144.
 Ranzani, Elementa di Zoologia (Z.) VII. 669.
 Rapa (B.) III. 1405.
 Rappaccione (B.) III. 1405.
 Rapastonda (B.) III. 1406.
 Rapfen (Z.) VI. 310.
 Raphania (B.) III. 50.
 Raphanistrum (B.) III. 1389.
 Raphanus (B.) III. 1388.
 raphanistrum (B.) III. 1389.
 sativus (B.) III. 1389.
 - albus (B.) III. 1389.
 - niger (B.) III. 1389.
 - radícula (B.) III. 1389.
 Raphia (B.) III. 690, 654.
 Raphidia (Z.) V. 1457.
 ophiopsia (Z.) V. 1457.
 Raphides (Z.) VI. 392.
 Raphis (Z.) VI. 392.
 Rapibule (B.) III. 1406.
 Rapilli (R.) I. 779, 783, 788.
 Rapin, R., Hortorum Libri IV. (B.) III. 2132.
 Rapontica (B.) III. 1876.
 Rapp, Ueber die Polypen (Z.) V. 182.

Rappen (Z.) VI. 309, 310.
 Raps (B.) III. 1405.
 Sommer: (B.) III. 1405.
 Winter: (B.) III. 1405.
 Rapskäfer (Z.) V. 1768.
 Rapsöl (B.) II. 127. — III. 1405.
 Rapsweißling (Z.) V. 1399.
 Raptatoras = Raubvögel (Z.) VII. 89, 110.
 Rapunculus (B.) III. 796.
 Rapuntium (B.) III. 791.
 Rapunzel (B.) III. 795, 797.
 gemeine (B.) III. 795.
 runderliche (B.) III. 796.
 Rapunzeln (B.) III. 795.
 Raquette (B.) III. 1909.
 Ra ra (Z.) VII. 253.
 Raraf (B.) III. 1339.
 Rascasse (Z.) VI. 181.
 Raschal (Z.) VI. 330.
 Rasenamerken (Z.) V. 906, 921, 929.
 Raseneisenstein (R.) I. 362, 523.
 Rasenraupe (Z.) V. 1119, 1347.
 Rasenrege (B.) III. 47.
 Rasentof (R.) I. 535.
 Rasoir (Z.) VI. 219.
 Rasores (Z.) VII. 561.
 Raspa (Z.) V. 383.
 Raspail, Nouveau Système de Physiologie végétale (B.) II. 260.
 Rasp-boom (B.) III. 1302.
 Raspehäring (Z.) VI. 386.
 riesenhafter (Z.) VI. 386.
 Raspehnuschel (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 382.
 Raspepatteln (B.) III. 1301.
 gemeine (B.) III. 1301.
 Raspepstrauch (B.) III. 1248.
 gemeiner (B.) III. 1248.
 Raspepsträucher (B.) III. 1248.
 Raspen (B.) III. 252.
 Bart: (B.) III. 257.
 Brod: (B.) III. 259.
 Corallens: (B.) III. 253.
 Fadens: (B.) III. 258.
 Färber: (B.) III. 254.
 Gallert: (B.) III. 252.
 Horn: (B.) III. 257.
 Hundes: (B.) III. 257.
 Kalf: (B.) III. 253.
 Krug: (B.) III. 253.

Raspen, Lungen: (B.) III. 256.
 Rännen: (B.) III. 258.
 Rauer: (B.) III. 254.
 Schiefen: (B.) III. 259.
 Schüssel: (B.) III. 254.
 Stern: (B.) III. 255.
 Strauch: (B.) III. 259.
 Wachholder: (B.) III. 253.
 Wald: (B.) III. 256.
 Wand: (B.) III. 254, 253.
 Zwerg: (B.) III. 258.
 Rasp-hout (B.) III. 1723.
 Rassa mala (B.) III. 1540.
 Raster (Z.) VII. 500.
 Rästing (B.) III. 148, 156.
 Rat (Z.) VI. 79.
 Rat (Z.) VII. 719.
 Rat de bois (Z.) VII. 922, 926.
 d'eau (Z.) VII. 723.
 épiaux (Z.) VII. 720.
 de montaignes (Z.) VII. 789.
 ma-qué (Z.) VII. 721, 731.
 washed (Z.) VII. 710.
 Sand: (Z.) VII. 710.
 de Surinam (Z.) VII. 908.
 Ratasia (B.) III. 2051.
 Ratanhia (B.) III. 1295.
 anillarum (B.) III. 1295.
 Rataria (Z.) V. 205.
 cordata (Z.) V. 206.
 Rathke, De Libellularum partibus genitalibus (Z.) V. 1498.
 De Salamandarum corporibus adlopsiis (Z.) VI. 690.
 Entwicklung des Krebses (Z.) V. 708.
 Untersuch. über den Kiemen-apparat (Z.) VI. 407.
 Rathsherr (Z.) VII. 401.
 Ratostit (R.) I. 283.
 Raton (Z.) VII. 1687.
 Ratschente (Z.) VII. 464, 471.
 Ratte, Ratten (Z.) VII. 719.
 alexandrinische (Z.) VII. 721.
 Beutel: (Z.) VII. 920.
 Bisam: (Z.) VII. 721, 731.
 Borsten: (Z.) VII. 721.
 Busch: (Z.) VII. 926.
 Grund: (Z.) VII. 784.
 Haus: (Z.) VII. 719.

Ratte, **Ratten**, **Ränguruß** (Z.) VII. 896.
Kletter (Z.) VII. 755.
Perchal (Z.) VII. 726.
Pharaons (Z.) VII. 1530.
Pilori (Z.) VII. 721.
Sand (Z.) VII. 713.
Stachel (Z.) VII. 729.
Sumpf (Z.) VII. 734.
Taschen (Z.) VII. 710.
Wald (Z.) VII. 922.
Wanders (Z.) VII. 729.
Wasser (Z.) VII. 723.
wilde (Z.) VII. 723.
Ratte penade (Z.) VII. 978.
Rattel (Z.) VII. 1516.
Ratten-Haaren (B.) III. 1671.
Rattenholz (B.) III. 874.
Rattenhülse (B.) III. 1670.
laubreiche (B.) III. 1670.
prächtiger (B.) III. 1671.
Rattenhülfen (B.) III. 1670.
Rattenbäug (Z.) VII. 719.
Rattenschwanzmaden (Z.) V. 806.
Rattenschwanzlarven (Z.) V. 808.
Rattentod (B.) III. 878.
Rattentetten (B.) III. 851.
Ratti, L. G., Flora gallo-provincialis (B.) III. 2125.
Rattle-Snake (Z.) VI. 571.
bändernde (Z.) VI. 571.
Rattus (Z.) VII. 719.
Ratz (Z.) VII. 1501.
Reutels (Z.) VII. 903.
Schlag (Z.) VII. 765.
Ratzeburg, De Pelortia (B.) II. 284.
Rau, A., Enumeratio Rosarum (B.) III. 2110.
Fische um Mainz (Z.) VI. 406.
Raubfische (Z.) VI. 21.
Raubfäßer (Z.) V. 1706, 1707, 1711, 1715.
banierter (Z.) V. 1716.
Blätter (Z.) V. 1713.
Blumen (Z.) V. 1713.
Dorn (Z.) V. 1714.
eigentliche (Z.) V. 1711.
Fleisch (Z.) V. 1714.
gemeiner (Z.) V. 1715.
kleine (Z.) V. 1710.

Raubfäßer, Roth (Z.) V. 1713.
mausgrauer (Z.) V. 1715.
Wiß (Z.) V. 1713.
Wiß (Z.) V. 1714.
raucher (Z.) V. 1716.
rothfügeliger (Z.) V. 1715.
Saft (Z.) V. 1508.
schlanke (Z.) V. 1515.
schwarzer (Z.) V. 1516.
Wfer (Z.) V. 1514.
Raubmäuse (Z.) VII. 931.
Raubmboe (Z.) VII. 397.
gemeine (Z.) VII. 397.
Raubmucken (Z.) V. 773.
Raubvögel (Z.) VII. 18, 89, 110.
Nacht (Z.) VII. 111.
Tag (Z.) VII. 127.
Rauchfuß (Z.) VII. 138.
Rauchhuhn (Z.) VII. 607.
Rauchschwalbe (Z.) VII. 93.
Rauchtopas (R.) I. 137.
Rauchwade (R.) I. 732.
Rauhe (Z.) VI. 306.
Rauhblättrige (B.) III. 24, 1009.
Rauhegel (Z.) VI. 263.
Rauhhaß (R.) I. 733, 734.
Rauhhyfe (Z.) VI. 240.
Rauhhotter (Z.) VI. 567.
ägyptische (Z.) VI. 567.
Rauhstein (R.) I. 732.
Rauhwade (R.) I. 243.
Rauhe (B.) III. 1403.
Raumfack (Z.) V. 1114, 1361.
Raupe, Raupen (Z.) IV. 469. — V. 714, 1053.
Wfer (Z.) V. 814.
Wferspann (Z.) V. 1305.
Wfer (Z.) V. 1068, 1109, 1387.
Auferziehung der (Z.) V. 1053.
blattwidrige (Z.) V. 1244.
Bau der (Z.) V. 1054.
Bären (Z.) V. 1358.
behaarte (Z.) V. 1058, 1341.
breitstreifige (Z.) V. 1293.
Buckel (Z.) V. 1322.
Bürsten (Z.) V. 1059, 1119, 1347.
Büchel (Z.) V. 1347, 1370.
Camels (Z.) V. 1323.
chagrinierte (Z.) V. 1057.

Raupe, Dorn (Z.) V. 1055, 1104, 1386, 1387.
dornige (Z.) V. 1386.
dornlose (Z.) V. 1386.
Dünnhaare (Z.) V. 1307.
edige (Z.) V. 1098.
Eichen (Z.) V. 1114, 1158.
Erde (Z.) V. 1291.
Erbsen (Z.) V. 1296.
Essenzeit der (Z.) V. 1062.
Fang der (Z.) V. 1062.
Farben der (Z.) V. 1057, 1098.
Feinde der (Z.) V. 1171.
Fenchel (Z.) V. 1110.
Fischen (Z.) V. 884, 1156, 1344.
Fiß (Z.) V. 1345.
Frischwanz (Z.) V. 1344.
frühenartige (Z.) V. 1163.
Freden (Z.) V. 1381.
Franzen (Z.) V. 1315.
fu kerknackende (Z.) V. 1217.
Gabel (Z.) V. 1055.
gangmachende (Z.) V. 1183.
Gaudorn (Z.) V. 1388.
gemeine (Z.) V. 1119.
Gemüs (Z.) V. 1264, 1302.
gefellige (Z.) V. 1152.
Wspinnse der (Z.) V. 1113.
Wfer des Leibes der (Z.) V. 1061.
glatte (Z.) V. 1386.
Gras (Z.) V. 1293.
Graswurzel (Z.) V. 1291.
Haar (Z.) V. 1341.
halsbehaarte (Z.) V. 1339.
Halbdorn (Z.) V. 1388, 1414.
halbnackte (Z.) V. 1163.
Halbspann (Z.) V. 1302.
Halbbands (Z.) V. 1344.
Halbdorn (Z.) V. 1417.
Hasen (Z.) V. 1133, 1351.
Hasenohr (Z.) V. 1290.
Haufüße der (Z.) V. 1063.
Häutung der (Z.) V. 1071.
Hochschild (Z.) V. 1391.
Holz (Z.) V. 1322.
Hörners (Z.) V. 1413.
Kien (Z.) V. 1345.
Kirfchen (Z.) V. 1342.
Knope (Z.) V. 1353.
Kohls (Z.) V. 1098, 1292.

Kaube, Kauben, Kopflattich (S.) V. 1296.
 Lebensart der (S.) V. 1061.
 Beintraut. (S.) V. 1290.
 Siter. der (S.) V. 1425.
 Eivore. (S.) V. 1115, 1341.
 Feld. (S.) V. 1295.
 Wangold. (S.) V. 1296.
 Mark. (S.) V. 1370.
 meerpferdshenbrunige (S.) V. 1320.
 Milchhaar. (S.) V. 1372.
 Minier. (S.) V. 1163.
 Nord. (S.) V. 1287.
 nackte (S.) V. 1057, 1325.
 nestmachende (S.) V. 1257.
 Nutzen der (S.) V. 1169.
 Ohren. (S.) V. 1119, 1353.
 Pelz. (S.) V. 1345.
 Pinet. (S.) V. 1350.
 Processions. (S.) V. 1159, 1344.
 Rufen. (S.) V. 1347.
 Riesel. (S.) V. 1290.
 Ringen. (S.) V. 1308.
 Ringel. (S.) V. 1115, 1117, 1121, 1157, 1341.
 Käster. (S.) V. 1103.
 Salat. (S.) V. 1289.
 Sammet. (S.) V. 1058.
 Schaden der (S.) V. 1169.
 schädliche (S.) V. 1169.
 Scharhorn. (S.) V. 1418.
 Scharten. (S.) V. 1290.
 Scheindorn. (S.) V. 1416.
 Schweinswärmer. (S.) V. 1325.
 Scheinspann. (S.) V. 1338.
 Scheinspinner. (S.) V. 1312.
 Schild. (S.) V. 1387.
 Schlangen. (S.) V. 1300.
 Schmalstüb. (S.) V. 1393.
 Schmalstreich. (S.) V. 1311.
 Schnecken. (S.) V. 1324.
 Schopf. (S.) V. 1350.
 Schrägstreich. (S.) V. 1298.
 Schwein. (S.) V. 1377.
 Seiden. (S.) V. 1115, 1326.
 Seitenstreif. (S.) V. 1299.
 sonderbare (S.) V. 1163.
 Spann. (S.) V. 1056, 1262.
 Spiegel. (S.) V. 1377.
 Spinnet. (S.) V. 1306.
 Spinn. (S.) V. 1285.
 Spinnen der (S.) V. 1065.

Kaube, Kauben, Epith. (S.) V. 1318.
 Epithopf. (S.) V. 1373.
 Springs. (S.) V. 1259.
 Stab. (S.) V. 1267, 1273.
 Stern. (S.) V. 1362.
 Stock. (S.) V. 1273.
 Stumpfkopf. (S.) V. 1362.
 Theile der (S.) V. 1063.
 Tiger. (S.) V. 1228.
 Verpuppung der (S.) V. 1101.
 - Daurt der (S.) V. 1143.
 Verwandlung der verpuppten (S.) V. 1135.
 Wachs. (S.) V. 1214.
 Wagen. (S.) V. 1273.
 Wasser. (S.) V. 1239.
 Wein. (S.) V. 1351, 1379.
 Wellenstreich. (S.) V. 1316.
 Wiesen. (S.) V. 1295.
 Wolfsmilch. (S.) V. 1362.
 Wolltraut. (S.) V. 1288.
 Wurzel. (S.) V. 1320.
 Zapfen. (S.) V. 1313.
 Zickzack. (S.) V. 1165, 1369.
 Zinken. (S.) V. 1322.
 Zweispitz. (S.) V. 1411.
 Raupenfadennurm (S.) V. 554.
 Raupenfeinde (S.) V. 1171.
 Raupenfresser (S.) VII. 221.
 Raupengras (S.) III. 393, 396.
 gemeines (S.) III. 396.
 Raupengeher (S.) III. 396.
 Raupenjäger (S.) V. 1346, 1723.
 großer (S.) V. 1723.
 kleiner (S.) V. 1723.
 Raupennude (S.) V. 786.
 große (S.) V. 786.
 kleine (S.) V. 786.
 Raupenschäpper (S.) VII. 78.
 grauer (S.) VII. 78.
 Raupentheile, einzelne (S.) V. 1063.
 Raupentbter (S.) V. 893, 945.
 Feld. (S.) V. 946.
 Holz. (S.) V. 969.
 Maurer. (S.) V. 951.
 Ruden. (S.) V. 945.
 Ruder. (S.) V. 947.
 Wand. (S.) V. 946.
 Rauschbeere (S.) III. 1730.
 gemeine (S.) III. 1730.
 Rauschbeeren (S.) III. 1730.

Kauschgetz (R.) I. 449.
 Kauschglume (S.) III. 1360.
 gemeine (S.) III. 1360.
 blige (S.) III. 1361.
 Kauschglumen (S.) III. 1360.
 Kauschpfeffer (S.) III. 606.
 Kauschroth (R.) I. 450.
 Kaute (S.) III. 1265.
 gemeine (S.) III. 1265.
 milde (S.) III. 1266.
 Kaute (S.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1261, 1262, 1264, 1265.
 Geiß (S.) III. 1646.
 Wiesen. (S.) III. 1151.
 Kautencrocobill (S.) VI. 672.
 Kautenobocadter (R.) I. 45.
 Kautengemse (S.) VII. 1398.
 Kautennusteln (S.) IV. 34.
 Kautenschnange (S.) VI. 548.
 gemeine (S.) VI. 548.
 Kautenspath (R.) I. 242.
 Kauwulst, P., Beschreibung der Reife in die Nordgenänder (F.) III. 2116.
 Flora orientalis-ed. Gronovius (S.) III. 2116.
 Kauwulsten (F.) III. 951, 954, 1016, 1040.
 Ravanello (F.) III. 1399.
 Rave (S.) III. 1405.
 Raven (S.) VII. 351.
 Ravenala (S.) III. 516.
 Ravenelle (S.) III. 1399.
 Ravensara (S.) III. 1522.
 Raviolo (S.) III. 1369.
 Ravizzone (S.) III. 1405.
 Rawa-Pou (S.) III. 876.
 Rayador (S.) VII. 392.
 Raygras (S.) III. 386.
 Französisch. (S.) III. 416.
 Razorbill (S.) VII. 439.
 Razza (S.) VI. 39.
 Re, J., Flora torinense (S.) III. 2125.
 Reafgar (R.) I. 450.
 Reaumur, Art de faire eclorre des oiseaux (S.) VII. 674.
 Mémoires sur les Insectes rothet (S.) V. 830, 1050, 1425.
 Reaumuria (S.) III. 1979.
 vermiculata (S.) III. 1979.
 Reaumurien (S.) III. 1968, 1976, 1979.

Reaugustien, Eiter. der (B.) III. 2108.
 Reben (B.) III. 707, 1451, 1788, 1798, 1857.
 Dolden. (B.) III. 1889.
 Rerfissen. (B.) III. 1870.
 Schwamm. (B.) III. 1864.
 Waid. (B.) III. 1182.
 Wasser. (B.) III. 1863.
 Wein. (B.) III. 1867.
 Rebendotze (B.) III. 1827.
 heraufschende (B.) III. 1828.
 gemeine (B.) III. 1827.
 Rebendofen (B.) III. 1827.
 Rebeneisen (B.) III. 1740.
 gemeine (B.) III. 1741.
 Rebenkäfer (B.) V. 1807.
 gemeiner (B.) V. 1808.
 Rebenpimpel (B.) III. 1735.
 gemeine (B.) III. 1735.
 Rebensticher (B.) V. 1649.
 Rebenta Cavallos = Lobelia longiflora (B.) III. 791.
 Recchie di San Pietro (B.) V. 416.
 Receptaculum (B.) III. 712.
 Reckberrn (B.) III. 1905.
 schwarze (B.) III. 1906.
 milde (B.) III. 1906.
 Reetrees (B.) VII. 6.
 Recur-virostra (B.) VII. 487.
 americana (B.) VII. 489.
 avocetta (B.) VII. 487.
 Red Charr (B.) VI. 352.
 - Deer (B.) VII. 1294.
 Red-del-trigili (B.) VI. 274.
 Redern (B.) III. 1421.
 Baifinn. (B.) III. 1423.
 Campher. (B.) III. 1422.
 Copal. (B.) III. 1421.
 Red-fox (B.) VII. 1559.
 Redi, Antimalenia viva (B.) V. 558.
 Osservazioni intorno alle vipere (B.) VI. 691.
 Opuscula varia physiologica (B.) V. 1826.
 Redif (B.) III. 1121.
 Redmann (B.) VI. 261.
 Red marl (B.) I. 728.
 Redoute, Les Roses (B.) III. 2140.
 Liliaceae (B.) III. 699.
 Redpol (B.) VII. 256.
 lesser (B.) VII. 262.

Red Sandstone, new (B.) I. 728.
 Old (B.) I. 747.
 Reduvius (B.) V. 1613.
 personatus (B.) V. 1613.
 Redwing (B.) VII. 59.
 Red-wood-tree = Soymida febrifuga (B.) III. 1304.
 Reechling (B.) VI. 263.
 Reed-bird (B.) VII. 312.
 Reem (B.) VII. 1220, 1396.
 Reflexionsgoniometer (B.) I. 75.
 Regalecus (B.) VI. 141.
 gleaco (B.) VI. 142.
 griffii (B.) VI. 142.
 romipes (B.) VI. 142.
 tmenia (B.) VI. 142.
 Regen, bei Sulfanausbrüchen (B.) I. 784.
 Regenbogen (B.) V. 446.
 Regenbogenfisch (B.) VI. 221.
 Regenbogenhaut (B.) IV. 101.
 Regenbogenhaarnerven (B.) IV. 194.
 Regenbremse (B.) V. 929.
 Regenfuß, Schneden (B.) V. 538.
 Regenfröte (B.) VI. 485.
 Regenpeifer (B.) VII. 512.
 Brach. (B.) VII. 514.
 gefächter (B.) VII. 517.
 Gofd. (B.) VII. 515.
 Gofdband. (B.) VII. 512.
 hühnerartige (B.) VII. 519.
 nehfäßige (B.) VII. 512.
 schwimmvogelartige (B.) VII. 512.
 fpißfüßige (B.) VII. 512.
 ftumpffüßige (B.) VII. 517.
 fumpfvogelartige (B.) VII. 517.
 tafelfäßige (B.) VII. 512.
 trappenartige (B.) VII. 520.
 Regenschnepe (B.) VII. 495.
 Regentvoegel (B.) VII. 328.
 Regenvoegel (B.) VII. 87.
 Regenwurm (B.) V. 568.
 Regina aurarum (B.) VII. 168.
 Regina prati (B.) III. 2026.
 Regionen der Bergbhyten und Breitenjonen (B.) II. 305.
 Régisse (B.) III. 1646.
 Regulus (B.) VII. 28.

Reh, Rehe (B.) VII. 1284.
 bifamthierartige (B.) VII. 1284.
 camelartige (B.) VII. 1282.
 Catinga. (B.) VII. 1282.
 Ganges. (B.) VII. 1287.
 gemeines (B.) VII. 1284.
 hirschartige (B.) VII. 1284.
 indisches (B.) VII. 1284.
 lamaartige (B.) VII. 1282.
 rothes (B.) VII. 1283.
 tatarisches (B.) VII. 1283.
 weißes (B.) VII. 1286.
 Rehbüde (B.) III. 1153.
 Regemse (B.) VII. 1364.
 Reich, Magazin des Pflanzenreichs (B.) III. 2132.
 Reichardt, Ch., Einföhrung in den Garten u. Witzbau (B.) III. 2129.
 Land- u. Gartenschaf (B.) II. 384. — III. 2129.
 Reichel, De vas. plant. spirat. (B.) II. 269.
 Reichenbach, H., (B.) I. 457.
 Flora excursoria (B.) II. 283.
 Reichenbach, L., Compectus regni vegetabilis per gradus naturales evoluit (B.) III. 2115.
 Die Bracthyflanzen des Auslandes (B.) III. 2121.
 Flora germanica excursoria (B.) III. 2123.
 Flora german. exsiccata (B.) III. 699, 2133.
 Flora lipalensis pharmaceut. (B.) III. 2131.
 Handbuch des natürl. Pflanzenstems (B.) III. 837, 1130, 2115.
 Icones florae german. (B.) III. 2121.
 Iconographia botan. exot. (B.) II. 700, 2121.
 Magazin der ästhet. Botanik (B.) II. 384. — III. 2121.
 Monographia Generis Acenitii (B.) III. 1441.
 Uebersicht des Gatt. Acenitium (B.) III. 1441.

Reichensbach, v. Döfsterbe (B.) III. 2130.
 Reider, Stummferry (B.) III. 384.
 Reif auf den Früchten (B.) II. 127.
 Reifung der Pflanzenfrüchte (B.) II. 239.
 der Pflanzenfasern (B.) II. 243.
 Reihenthiemer (Z.) V. 571.
 Reihenumsetz (Z.) IV. 177.
 Reihenvulcane (M.) I. 796, 797.
 Reih (Z.) VII. 525, 534.
 brauner (Z.) VII. 538.
 dickhäufige (Z.) VII. 538.
 eigentliche (Z.) VII. 534.
 gemeiner (Z.) VII. 534.
 Kreuze (Z.) VII. 553.
 Nacht (Z.) VII. 555.
 Nacht (Z.) VII. 539.
 Purpur (Z.) VII. 536.
 Silber (Z.) VII. 536.
 Reihersäuge (Z.) VII. 535.
 Reiherte (Z.) VII. 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Reihersfedern (Z.) VII. 536.
 Reihersgras (B.) III. 403.
 Reiherschnabel (B.) III. 1171.
 Schierlings (B.) III. 1171.
 wohlriechender (B.) III. 1171.
 Reiherschnabel (B.) III. 1171.
 Reine-Claudes (B.) III. 2056.
 Reine Marguerite (B.) III. 774.
 Reis, Reissbier u., f. Reisz u.
 Reische (B.) III. 726.
 Baum (B.) III. 131.
 Blut (B.) III. 158.
 Brunnen (B.) III. 128.
 Eichen (B.) III. 142.
 Erd (B.) III. 129.
 Felsen (B.) III. 143.
 Falsch (B.) III. 150.
 Haus (B.) III. 134.
 Leber (B.) III. 131.
 regelmäßige (B.) III. 151.
 Schiden (B.) III. 159.
 Schild (B.) III. 163.
 Spatt (B.) III. 142.
 Stadtel (B.) III. 129.
 Stein (B.) III. 136.
 Striegel (B.) III. 242.
 Wurzeln (B.) III. 128.

Reische, Zaden (B.) III. 131.
 Reiser (B.) II. 222.
 Reisz (B.) II. 345. — III. 403.
 Berg (B.) III. 404.
 gemeiner (B.) III. 403.
 Habers (B.) III. 404.
 Kleber- und Stärkgehalt des (B.) II. 119.
 Reissbier (B.) III. 404.
 Reissbley (M.) I. 319.
 Reissgerste (B.) III. 388.
 Reiszobden (B.) III. 1880.
 Reiszbrüner (Z.) V. 467.
 Reisztauben (Z.) VI. 307.
 Reiszquaden (B.) III. 403.
 gemeines (B.) III. 403.
 Reiszstange (Z.) VI. 533.
 Reiszsperting (Z.) VII. 271.
 Reisztaar (Z.) VII. 312.
 Reiszvogel (Z.) VII. 326.
 Reiter (Z.) V. 654.
 Reitmaus (Z.) VII. 724.
 Reitter und Abel, Abbild. der 100 deutschen Postarten (B.) II. 2149.
 Reizler (B.) III. 156.
 Birken (B.) III. 157.
 Reizbarkeit (Z.) IV. 204.
 Reize (Z.) IV. 204.
 chemische (Z.) IV. 205.
 innere (Z.) IV. 205.
 mechanische (Z.) IV. 204.
 Nerven (Z.) IV. 205.
 physische (Z.) IV. 205.
 Reizliche Pflanzen (B.) II. 378.
 christliche (B.) II. 381.
 indische (B.) II. 382.
 jüdische (B.) II. 378.
 nordische (B.) II. 382.
 Reliquiae henkeanae Plant. in America (B.) III. 2121.
 Reissen (B.) III. 877.
 Kreuz (B.) III. 877.
 Obst (B.) III. 878.
 Wirtel (B.) III. 878.
 Reissmaus (Z.) VII. 766.
 Remigosa (Z.) VII. 6.
 Remigia (B.) III. 868.
 Remis (Z.) V. 301.
 Remiza (Z.) VII. 247.
 Remora (Z.) VI. 163.
 Remus (Z.) V. 1410.
 Renard (Z.) VII. 1550.
 noir (Z.) VII. 1550.

Renard tricolor (Z.) VII. 1548.
 Renard, L., Folssons (Z.) VI. 404.
 Renegrida (Z.) V. 1544.
 Rénez (Z.) VII. 189.
 Reng (Z.) VII. 1014.
 Rengen (B.) III. 938.
 Lorbeer (B.) III. 939.
 Reis (B.) III. 939.
 Ritz (B.) III. 942.
 Rengger, Physiol. Untersuchungen über den Gaus-halt der Insecten (Z.) V. 1826.
 Säugethiere von Paraguay (Z.) III. 1859.
 Renilla (Z.) V. 122.
 Renken (Z.) VI. 361.
 Reuthier (Z.) VII. 1296.
 Reuthiermoos (B.) III. 252.
 Rennvogel (Z.) VII. 521.
 coromandelischer (Z.) VII. 522.
 gemeiner (Z.) VII. 522.
 Rennvogel (Z.) VII. 521.
 Ramoneus (B.) III. 1144.
 Repphuhn (Z.) V. 475.
 Repphuhn, Repphühner (Z.) VII. 562.
 arabisches (Z.) VII. 566.
 großes (Z.) VII. 577.
 kleines (Z.) VII. 65, 576.
 Repphuhnbaum (B.) III. 925.
 gemeiner (B.) III. 925.
 Repphuhnblume (B.) III. 925.
 Reproduction (B.) II. 226. — (Z.) IV. 296.
 einzelne (Z.) IV. 296.
 ganze (Z.) IV. 296.
 Reproductionsorgane (Z.) IV. 60, 103, 297, 442.
 Bedeutung der (Z.) IV. 196.
 Entwicklung der (Z.) IV. 147.
 Weißergaude (Z.) IV. 161.
 Reproductionsystem (Z.) IV. 21, 262, 303.
 Nerven des (Z.) IV. 188.
 Reptilienbreccie (M.) I. 714.
 Requim (Z.) VI. 51.
 Reschen (B.) III. 1288.
 Preis (B.) III. 1289.
 Strauch (B.) III. 1289.
 Reseda (B.) III. 1372.
 lutea (B.) III. 1373.

Reseda luteola (B.) III. 1373.
odorata (B.) III. 1373.
 Revidaceen (B.) III. 1364, 1372.
 Riter. der (B.) III. 1474.
 Reseden (B.) III. 1140, 1372.
Resina (B.) III. 347.
 carthagenensis Monardi
 (B.) III. 1764.
 tacamahaca (B.) III. 1761.
 Resinaphalt (R.) I. 315.
Resina decoumier (B.) III.
 1761.
 Resinit (R.) I. 315.
Resia bovis (B.) III. 1641.
 Reste, organische (R.) I. 573 u.
 E. Organische Reste u.
 Organische Ueberreste.
 Restiaceen (B.) III. 382, 434.
Restiaria alba (B.) III. 1201.
Restio (B.) III. 435.
 testorum (B.) III. 435.
 Retem = *Juniperus oxy-*
cedrus (B.) III. 381.
Retepora (Z.) V. 136.
 cellulosa (Z.) V. 136.
 lichenoides (Z.) V. 137.
Rethoa (B.) III. 1279.
Reticularia (B.) III. 77.
 flavo-fusca (B.) III. 78.
 fuliginoides (B.) III. 77.
 griseo-flava (B.) III. 78.
 umbriua (B.) III. 77.
Retinaculum (B.) III. 467.
 Retinaphalt (R.) I. 315.
 Retinit (R.) I. 315.
 Rettig (B.) III. 1388.
 gemeiner (B.) III. 1389.
 Weer (B.) III. 1396.
 schwarzer (B.) III. 1389.
 weißer (B.) III. 1389.
 wilder (B.) III. 1389.
 Rettige (B.) III. 1346, 1384,
 1388.
 Retzina, A., Anatomia chon-
 dropterygiorum (Z.) VI.
 407.
 Flora virgiana (B.) II.
 396. — III. 2131.
 Obs. botanicarum Fascie.
 VI. (B.) III. 2121.
 Retzius et Brazeilius,
 Asteriae cognitae (Z.)
 V. 898.
 Reum, Pflanzen-Physiologie
 (B.) II. 265.

Reum, Herkboranit (B.) II.
 385. — III. 2129.
 Reuseknecht (Z.) V. 471.
 Reuß, Kenntnis der den
 Kaiser u. Fürstern nüt-
 zlichen Pflanzen (B.) II.
 385.
 Rineratog (R.) I. 29.
 Repertorium commentatio-
 num a societate littera-
 rarum editarum. Scien-
 tia naturalis (R.) I. 23.
 — (B.) II. 96. — (Z.)
 V. 1826.
 Reuter, Der Boden u. die
 atmosphärische Luft u.
 (B.) II. 278.
 Reuturm (Z.) V. 1828.
Rex amaroria (B.) III. 1294.
 cyprinorum (Z.) VI. 327.
 halecum (Z.) VI. 141.
 mullorum (Z.) VI. 273.
Reges gallinazos (Z.) VII.
 168.
 Rha (Z.) VI. 197.
 Rhaad (Z.) VII. 640.
 Rhabarber (B.) III. 1494. —
 (R., D. R. E.) I. E.
 XV.
 ächte (B.) III. 1484.
 dornige (B.) III. 1485.
 englische (B.) III. 1485.
 felds (B.) III. 1152.
 französische (B.) III. 1485.
 handförmige (B.) III. 1484.
 herzförmige (B.) III. 1485.
 Wüchse (B.) III. 1482.
 unächte (B.) III. 730.
 weißige (B.) III. 1485.
 wilde (B.) III. 1483.
 Rhubarbarin (R., D. R.
 E.) I. E. XVII. —
 (B.) II. 126.
Rhabarbarum monachorum
 (B.) III. 1482.
 pauperum (B.) III. 1152.
 Rhabarbern (B.) III. 1484.
 Rhabarberwurzel (B.) III. 1484.
Rhachis (B.) III. 34, 43.
Rhacoma (B.) III. 1737.
Rhacossa (Z.) VII. 643.
Rhagadiolus (B.) III. 722.
Rhagio (Z.) V. 816.
Rhagium (Z.) V. 1697.
 Indagator (Z.) V. 1698.

Rhagium inaequaliter (Z.) V.
 1697.
 Rhannaceen (B.) III. 1728,
 1740.
 Rhannen (B.) III. 705, 706,
 707, 1451, 1611, 1616,
 1728, 1729, 1740.
 Riter. der (B.) III. 2104.
Rhamnus (B.) III. 1743, 1744,
 1746.
 alaternus (B.) III. 1745.
 cathartica (B.) III. 1744.
 frangula (B.) III. 1745.
 infectorium (B.) III. 1744.
 lotus (B.) III. 935, 1746.
Rhaponticum (B.) III. 729,
 730, 735, 1485.
 Rhätijit (R.) I. 198.
Rheea (Z.) VII. 646.
 Rheede van Draken-
 stein, H. Hortus ma-
 labaricus (B.) III. 30,
 700, 1443, 2117.
 Rheinaufen (Z.) VI. 315, 339,
 342.
 Rheindorn (B.) III. 1498.
 Rheinfiel (R.) I. 137, 598.
 Rheinschwalbe (Z.) VII. 96.
 Rhene (Z.) VII. 1298.
Rheon (B.) III. 1485.
Rhizus (Z.) VII. 1798, 1799.
Rheum (B.) III. 1484.
 australe (B.) III. 1484.
 emodi (B.) III. 1484.
 palmatum (B.) III. 1484.
 rhabarum (B.) III. 1484.
 ribes (B.) III. 1485.
 undulatum (B.) III. 1485.
Rhexia (B.) III. 1909, 1891.
 virginica (B.) III. 1890.
 Rhyrien (B.) III. 1899.
 Rhinanthen (B.) III. 951, 953,
 990, 994.
 Riter. der (B.) III. 1135.
Rhinanthus (B.) III. 997.
 erista galli (B.) III. 998.
 major (B.) III. 998.
Rhinga (Z.) V. 1818.
 rostrata (Z.) V. 818.
Rhinobates (Z.) VI. 46.
Rhinoceros (Z.) VII. 378, 1187.
 africanus (Z.) VII. 1204.
 antiquitatis (R.) I. 632. —
 (Z.) VII. 1219.
 indicus (Z.) VII. 1194.

Rhinoceros javanicus (S.) VII. 1201.
Palaali (R.) I. 659.
suntstranus (S.) VII. 1202.
tichorhina (S.) VII. 1249. —
 (R.) I. 632.
unicoloris (S.) VII. 1194.
Rhinocyllus (S.) V. 1645.
antidontalgicus (S.) V. 1645.
Rhinolophus (S.) VII. 968, 970.
insulga (S.) VII. 972.
Rhinomya (S.) VII. 952.
jaenlus (S.) VII. 952.
Rhinopirus (S.) VI. 525.
Rhinopoma (S.) VII. 973.
Rhinosimus (S.) V. 1675.
roboris (S.) V. 1675.
Rhipisphiden (S.) III. 1908.
Rhipalis (S.) III. 1908.
caesytha (S.) III. 1908.
parasitica (S.) III. 1908.
pendula (S.) III. 1908.
Rhizanthese (S.) III. 802.
Rhizata (S.) III. 117.
undulata (S.) III. 117.
Rhipidolen (Rhipidolen) (S.) III. 1263, 1320, 1323.
Sitr. der (S.) III. 1445.
Rhizobolus (S.) III. 1324.
amygdaliferus (S.) III. 1325.
butyrosus (S.) III. 1324.
glaber (S.) III. 1325.
tomentosus (S.) III. 1324.
Rhizoctonia (S.) III. 106.
crocorum (S.) III. 106.
Rhizoma (S.) II. 27.
Rhizomorpha (S.) III. 74.
shordalis (S.) III. 74.
dichotoma (S.) III. 74.
fragilis (S.) III. 74.
fusca (S.) III. 74.
obstruens (S.) III. 74.
putalis (S.) III. 74.
suborticalis (S.) III. 74.
subterranea (S.) III. 74.
Rhizophora (S.) III. 918.
candelaria (S.) III. 920.
cylindrica (S.) III. 921.
gymnorhiza (S.) III. 922.
mangle (S.) III. 599, 918.
Rhipisphiden (S.) III. 917.
Sitr. der (S.) III. 1133.
Rhizophysa (S.) V. 196.

Rhizophysa filiformis (S.) V. 196.
heliantha (S.) V. 197.
rosacea (S.) V. 197.
Rhizopogon (S.) III. 109.
Rhizostoma (S.) V. 218.
octopus (S.) V. 218.
Rhoa (S.) III. 2039.
Rhoeas (S.) III. 418.
Rhocadin (S.) II. 190.
Rhode, Beiträge zur Pflanzenkunde der Bornweil (S.) III. 2128.
 Pflanzenkunde der Bornweil (S.) II. 363.
Rhodia (S.) III. 1965.
Rhobicit (R., S. R. S.) I. G. XIII.
Rhodiola (S.) III. 1965.
rosea (S.) III. 1965.
Rhodium (R.) I. 114, 125.
Rhodochlaena (S.) III. 1180.
altivola (S.) III. 1180.
Rhobodendron (S.) III. 902.
Rhobodendren (S.) III. 839, 889, 902.
Rhododendron (S.) III. 1037.
Dioacoriola (S.) III. 1037.
Plinii (S.) III. 1037.
Rhododendrum (S.) III. 904.
arberum (S.) III. 906.
chrysanthum (S.) II. 905.
ferrugineum (S.) III. 904.
hirsutum (S.) III. 905.
maximum (S.) III. 906.
penticum (S.) III. 903, 905.
puniceum (S.) III. 906.
Rhodomela (S.) III. 223.
scorpioides (S.) III. 223.
subfusca (S.) III. 223.
Rhombendecaeder (R.) I. 90.
Rhombenctaeder (R.) I. 57.
Rhomboder (R.) I. 51.
spizige und stumpfe (R.) I. 51.
Rhombus (S.) VI. 165, 166.
aculeatus (S.) VI. 166.
laevis (S.) VI. 165.
Rhopala (S.) III. 1509.
montana (S.) III. 1509.
Rhus (S.) III. 1768, 1772.
cacodendron (S.) III. 1278.
caustica (S.) III. 1772.
copalina (S.) III. 1770.

Rhus cortaria (S.) III. 1769.
corticarium (S.) III. 1770.
costus (S.) III. 1768.
metopium (S.) III. 1771.
opsonlorum (S.) III. 1772.
radicans (S.) III. 1769.
toxicodendron (S.) III. 1769.
typhinum (S.) III. 1770.
venenata (S.) III. 1771.
vernicefer (S.) III. 1770.
vernix (S.) III. 1771.
Rhyafolity (R.) I. 492.
Rhynchaea (S.) VII. 504.
Rhynchanthera (S.) III. 1882.
grandiflora (S.) III. 1892.
Rhynchaenus (S.) V. 1635, 1636, 1638.
aini (S.) V. 1636.
assimilis (S.) V. 1636.
druparum (S.) V. 1640.
nucum (S.) V. 1642.
pomorum (S.) V. 1638.
quercus (S.) V. 1636.
scrophulariae (S.) V. 1637.
segetis (S.) V. 1636.
thapsus (S.) V. 1636.
almi (S.) V. 1636.
viminalis (S.) V. 1636.
Rhynabites (S.) V. 1649, 1654.
alliaciae (S.) V. 1658.
bacchus (S.) V. 1656.
betulae (S.) V. 1649.
betuleti (S.) V. 1694, 1655.
conicus (S.) V. 1658.
cupreus (S.) V. 1656.
pépli (S.) V. 1649.
purpureus (S.) V. 1656.
Rhynchoprion (S.) V. 664.
Rhynchosia (S.) VII. 392.
nigra (S.) VII. 392.
Rhynchospora (S.) III. 430.
Rhynchotus (S.) VII. 577.
fasciatus (S.) VII. 577.
Rhytiphloea (S.) III. 218.
tinctoria (S.) III. 218.
Rhyttapa (S.) III. 93.
acerinum (S.) III. 93.
salicinum (S.) III. 93.
Riana (S.) III. 1876.
Ribes (S.) III. 1123, 1455, 1905.
alpinum (S.) III. 1906.
bianco (S.) III. 1906.
grossularia (S.) III. 1906.

Ribes nigrum (B.) III. 1906.
rubrum (B.) III. 1905.
Ribgrass = *Plantago* (B.) III. 1471.
Riccia (B.) III. 264.
fluitans (B.) III. 265.
glauca (B.) III. 265.
natans (B.) III. 265.
Riccio (B.) VII. 954.
Rice-bird (B.) VII. 312.
Richard = *Prachtflüßer* (B.) V. 1693.
Richard, Ach., Botanique medic. (B.) III. 2131.
Dictionnaire classique (B.) III. 1441.
Éléments de Botanique (B.) III. 2102.
Richard, L., Analyse du Fruit (B.) III. 1444, 2102.
De Coniferis et Cynegetis (B.) II. 277. — III. 372.
De Musacis (B.) III. 699.
Da Fruit, auch deutsch (B.) II. 277.
Rebzin. Botanik (B.) II. 366.
Richardia (B.) III. 598, 846.
Richardson' et Swainson. *Fauna boreali-americana* (B.) VII. 673, 1958.
Richardsonia (B.) III. 846.
emetica (B.) III. 849.
pilosa (B.) III. 847.
scabra (B.) III. 846, 849.
Richte (B.) VI. 354.
Richter, Ichthyologie-Lexologie (B.) VI. 406.
Systema Linnæi (B.) III. 703, 2119.
Richtung der Pflanzen (B.) II. 145.
Ricinula (B.) V. 480.
Ricinus (B.) III. 1593.
africanus (B.) III. 1594.
albus domesticus (B.) III. 1594.
 — *sylvestris* (B.) III. 1594.
communis (B.) III. 1593, 1894.
hvidus (B.) III. 1494.
major (B.) III. 1596.

Ricinus mappae (B.) III. 1580.
ruber (B.) III. 1595.
viridis (B.) III. 1594.
Ricinus (B.) V. 662, 1430.
ovinus (B.) V. 663.
redavius (B.) V. 663.
Ricinus-B (B. II. 127. — III. 1593, 1594.
Rife (B.) VII. 1285.
Ricordo d'amore = *Myosotis* (B.) III. 1090.
Ricottaria = *Iris ploudacorus* (B.) III. 535.
Riddel, J., A. Synopsis of the Flora of the western States (B.) III. 2135.
Ridenus (B.) VII. 462.
Ridinger, Das geschilderte Thierreich (B.) VII. 1857.
Entwurf einiger Thiere (B.) VII. 1857.
Riechbeine (B.) IV. 29.
Riechen (B.) IV. 252.
Riechhaut (B.) IV. 95, 162.
Riechnerve (B.) IV. 96, 191.
Riechnerven (B.) IV. 58.
Riechorgan (B.) IV. 143, 276, 435.
Riechstoffe (B.) IV. 275.
 der Pflanzen (B.) II. 136.
 — — *Ausbüßungen der* (B.) II. 214.
Riechtopf (B.) VII. 1364.
Riedel, Die Eingubget im Zimmer (B.) VII. 673.
Riechföten (B.) VI. 306.
Riechgräser (B.) I. 589. — (B.) III. 23, 390, 381, 383, 424.
 eigentliche (B.) III. 425.
 gemeine (B.) III. 425.
Riedlea (B.) III. 1197.
corchorifolia (B.) III. 1197.
Riegel (B.) IV. 399.
Riemann, Fischereyweisen (B.) VI. 497.
Riemenblume (B.) III. 1846.
 gemeine (B.) III. 1846.
Riemenblumen (B.) III. 1846.
Riemenfuß (B.) V. 487, 488.
Riemenfleder (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 233.
Riemenwurm (B.) V. 544.
Riepen (B.) VII. 577.
Riesche (B.) III. 439.

Riesche, Ri. (B.) III. 440.
Doldens (B.) III. 439.
Riesetraupen (B.) V. 1290.
Riesenlöwen (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
Riesendarsch (B.) VI. 258.
Riesenridelsche (B.) VI. 628.
Riesenfauthier = *Megatherium* (B.) VII. 881.
Riesenföhen (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 802.
japanesische (B.) III. 802.
Riesengemsen (B.) VII. 1386.
gemäßenartige (B.) VII. 1386.
gemäßenartige (B.) VII. 1390.
plattförmige (B.) III. 1387.
iegenartige (B.) VII. 1386.
Riesengürtelhier (B.) VII. 861.
Riesenschap (B.) VI. 55. C.
Wenschchap.
Riesenträger (B.) V. 549.
Riesentröte (B.) VI. 489.
Riesenschüssel (B.) V. 330.
Riesenhör (B.) V. 443.
Riesenschiffdenwurm (B.) V. 557.
Riesenschiff (B.) VI. 49.
japanesische (B.) VI. 511.
Riesenschlangen (B.) VI. 527.
 der alten Welt (B.) VI. 532.
 der neuen Welt (B.) VI. 528.
 gemeine (B.) VI. 528.
geringette (B.) VI. 530.
hieroglyphische (B.) VI. 536.
hundschnäbe (B.) VI. 532.
weydhreißige (B.) VI. 534, 535.
Riesenschwalf (B.) VII. 112.
Riesenschwanz (B.) VII. 544.
africanischer (B.) VII. 545.
sibirischer (B.) VII. 545.
senegaleser (B.) VII. 547.
Riesenschwanz (B.) VII. 544.
Riesenschwanzvogel (B.) VII. 388.
Riesentapir (B.) VII. 1115, 1146.
Riesentier (B.) VII. 1145.
Riesentromsen (B.) III. 739.
 gemeine (B.) III. 739.
baumartige (B.) III. 739.
Riesenträffeln (B.) III. 106.
cocconurartige (B.) III. 107.

Riesentrüffel, indische (B.) III. 106.
 Riesling (B.) III. 1869.
 Rigolo (Z.) VII. 66.
 Rimau Kambang (Z.) VII. 1608.
 Rimmon = *Punica granatum* (B.) II. 381.
 Rimpeln (B.) III. 92.
 Rhorn (B.) III. 92.
 Broden (B.) III. 93.
 Riefchen (B.) III. 92.
 Gras (B.) III. 93.
 Himbeer (B.) III. 92.
 Riefchen (B.) III. 93.
 Leder (B.) III. 94.
 Riefen (B.) III. 93.
 Riefel (B.) III. 94.
 Rauten (B.) III. 94.
 Epalt (B.) III. 92.
 Zeller (B.) III. 95.
 Weiden (B.) III. 93.
 Rind, Rinder (Z.) VII. 1402.
 eigentliche (Z.) VII. 1402.
 Rinde der Pflanzen (B.) II. 20.
 — III. 14.
 innere (B.) II. 20.
 veste, der Sava (W.) I. 786.
 Rindenaderer (B.) III. 199.
 Rindenäppler (B.) III. 1988,
 1978.
 Rindenbaster (B.) III. 480.
 Rindenbeerer (B.) III. 1788,
 1844.
 Rindenblätter (B.) II. 36.
 Rindenblumenpflanzen (B.)
 III. 1346, 1364.
 Rindenbrofiter (B.) III. 316.
 Rindensarren (B.) III. 316.
 Rindengräser (B.) III. 401.
 Rindengrößepflanzen (B.) III.
 1262, 1276.
 Rindenholzer (B.) III. 600.
 Rindenläufer (Z.) V. 1783,
 brauner (Z.) V. 1784.
 Rindenlaubspflanzen (B.) III.
 953, 990.
 Rindenlilien (B.) III. 464, 480.
 Rindenlöcher (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Rindenmoose (B.) III. 199.
 Rindenmullstreifer (Z.) V.
 1783.
 Rindennußpflanzen (B.) III.
 1463, 1470.

Rindenpatmen (B.) III. 582,
 600.
 Rindenpflanzen (B.) III. 17.
 23, 380, 381. S. Rinder.
 Rindenpilze (B.) III. 59.
 Rindenpflanzenpflanzen (B.)
 III. 1614, 1634.
 Rindenpflanze (B.) III. 57.
 getrocknet (B.) III. 57.
 Rindenraupen (Z.) V. 1308.
 Rindenrinder (B.) III. 401.
 Rindenraupenpflanzen (B.) III.
 1141, 1180.
 Rindenschleifen (B.) III. 195.
 erbsenförmige (B.) III. 195.
 gemeine (B.) III. 196.
 pflanzenförmige (B.) III.
 195.
 warzenförmige (B.) III. 195.
 Rindenstengel (B.) II. 27.
 Rindenstengelpflanzen (B.) III.
 838, 857.
 Rindenstrüffel (B.) III. 109.
 indische (B.) III. 109.
 Rindenwurzel (B.) II. 28.
 Rindenwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 740.
 Rindenzeller (B.) III. 56.
 Rinder = Rindenpflanzen (B.)
 III. 381.
 Ader (B.) III. 392.
 Apfel (B.) III. 453.
 Bast (B.) III. 405.
 Beeren (B.) III. 450.
 Blumen (B.) III. 439.
 Blüten (B.) III. 434.
 Drossel (B.) III. 396.
 Frucht (B.) III. 441.
 Größ (B.) III. 436.
 Holz (B.) III. 410.
 Laub (B.) III. 430.
 Markt (B.) III. 385.
 Nuss (B.) III. 441.
 Pflaumen (B.) III. 444.
 Rinden (B.) III. 401.
 Samen (B.) III. 434.
 Schaft (Scheiden) (B.)
 III. 401.
 Stamm (B.) III. 424.
 Stengel (B.) III. 428.
 Wurzel (B.) III. 425.
 Zellen (B.) III. 385.
 Rinder (Z.), f. Rind.
 Rindsauge (B.) III. 779.
 Rindsaffel (Z.) V. 765.

Rindsbremse (Z.) V. 828.
 Ring (B.) II. 23, 86. — III.
 44.
 des Holses (B.) II. 23.
 Ringanset (Z.) VII. 61.
 Ringblume (B.) III. 757.
 officinelle (B.) III. 758.
 spanische (B.) III. 757.
 Ringblumen (B.) III. 757.
 Ringel (Z.) V. 711.
 Ringelblume (B.) III. 771.
 Garten (B.) III. 771.
 wilde (B.) III. 771.
 Ringelblumen (B.) III. 771.
 Ringelcorall (Z.) V. 116.
 Ringelweiden (Z.) VI. 583.
 Ringelgans (Z.) VII. 473.
 Ringelnatter (Z.) VI. 551.
 Ringeltraube (Z.) V. 1115, 1117,
 1148, 1341.
 Kraut (Z.) V. 1342.
 Wiesen (Z.) V. 1341.
 Ringelschnecken (Z.) VI. 584.
 Ringelschwärmer (Z.) V. 1370.
 Ringelstach (Z.) VII. 275.
 Ringelstaube (Z.) VII. 302.
 Ringelthiere (Z.) IV. 344, 352,
 578, 579, 580, 581. — V.
 7, 539. — (B.) II. 5.
 Zahl der (Z.) V. 540.
 Ringelweih (Z.) VII. 139.
 Ringelfarren (B.) III. 308,
 315, 322.
 Ringfinger (Z.) IV. 26.
 Ringgefäße der Pflanzen (B.)
 II. 17.
 Ringhals-Kraut (Z.) VII. 353.
 Ringhals-Stang (Z.) VI. 563.
 Ringlerche (Z.) VII. 293.
 Ringmuskeln (Z.) IV. 46.
 Ringpilz (B.) III. 141.
 Ringpilze (B.) III. 160.
 Ringschinken (B.) III. 199.
 rothe (B.) III. 199.
 Ringsiden (B.) III. 2022.
 gemeine (B.) III. 2022.
 Ringstorch (Z.) VII. 547.
 Ring-tall (Z.) VII. 139.
 Ringthaler (W.) I. 565.
 Ring-Trast (Z.) VII. 62.
 Ringvia (Z.) VII. 437.
 Ringzeile (Z.) V. 27.
 Rindenfisch (Z.) VI. 143.
 Rinnenslume (B.) III. 1075.
 canadische (B.) III. 1076.

Rinnenstume, Gemelle (B.) III. 1076.
 Rinnenblumen (B.) III. 1075.
 Rinnenschnecken (B.) V. 448.
 Rinorea (B.) III. 1376.
 Rinzen (B.) III. 551.
 Rehren (B.) III. 551.
 Rinsbutter (B.) III. 537.
 Riostich (W., D. W. S.) I. S. XXI.
 Riosse = Iris germanica (B.) III. 537.
 Riparello = Salicaria (B.) III. 1882.
 Rippen (B.) IV. 23, 230.
 Bauch (B.) IV. 24.
 Brust (B.) IV. 23.
 ganze (B.) IV. 23.
 halbe (B.) IV. 24.
 Hals (B.) IV. 24.
 kurze (B.) IV. 24.
 Rippenader (B.) IV. 80.
 dicke (B.) IV. 80.
 rechte (B.) IV. 80.
 Rippenapfel (B.) III. 2995.
 Rippenbewegung (B.) IV. 242.
 Rippenfufadern (B.) IV. 80.
 gemeinschaftliche (B.) IV. 80.
 linke (B.) IV. 80.
 rechte (B.) IV. 80.
 Rippenbregen (B.) III. 328.
 gemeine (B.) III. 328.
 Rippenfortsatz (B.) IV. 24.
 Rippenhalter (B.) IV. 36.
 Rippenheber (B.) IV. 35.
 kurze (B.) IV. 36.
 lange (B.) IV. 36.
 Rippenhinterstück (B.) IV. 24.
 Rippenhöfche (B.) IV. 24.
 Rippenquallen (B.) V. 207.
 Rippenquerfortsätze (B.) IV. 24.
 Rippenfingadern (B.) IV. 75, 76.
 Rippenföllen (B.) III. 226.
 blutrote (B.) III. 227.
 suchtige (B.) III. 227.
 gefüllte (B.) III. 227.
 rosenrote (B.) III. 227.
 Schein (B.) IV. 37.
 verschlossene (B.) III. 227.
 Rippenvorderstück (B.) IV. 24.
 Riave (B.) III. 404.
 Rieca (B.) VII. 261.
 Riscolo = Salicaria (B.) III. 1463.

Riska (B.) VII. 161.
 Riso = Oryza (B.) III. 403.
 Rippe (B.) II. 45. — III. 383.
 Rippenöhre (B.) II. 45.
 Rippengräser (B.) III. 381, 382, 401, 412.
 Rippenfennigkraut (B.) III. 964.
 Rippenranke (B.) II. 45.
 Rippenfufen (B.) III. 528.
 gemeine (B.) III. 528.
 Riasa (B.) VII. 401.
 Riaso. Hist. nat. de l'Europe mérid. (B.) VI. 406.
 Hist. nat. des Crustacés de Nice (B.) V. 707.
 Hist. nat. des Orangers (B.) II. 282. — III. 1445.
 Ichthyologie de Nice (B.) VI. 406.
 Productions de l'Europe méridionale (B.) III. 1445. — (B.) V. 707.
 Ritro (B.) III. 736.
 Ritter (B.) V. 1405.
 griechische (B.) V. 1405.
 trojanische (B.) V. 1409.
 Ritter (B.) VI. 354.
 Ritterfisch (B.) VI. 244.
 gemeiner (B.) VI. 244.
 Ritterfiporen (B.) III. 1160.
 Ritterfiporen (B.) III. 1160.
 Garten (B.) III. 1160.
 gemeiner (B.) III. 1160.
 fcharfer (B.) III. 1160.
 Ritterfiporenmotte (B.) V. 1287.
 Ritter und Abel, 266. der 100 deutschen Solzarten (B.) III. 2101.
 Rithschnecke (B.) V. 415.
 gemeine (B.) V. 415.
 Rivinia (B.) III. 1477.
 laevis (B.) III. 1477.
 Rivinus, A. R., Introd. gen. in rem herbariam (B.) III. 2117.
 Ordo plantarum flore irreg. pentapetalo (B.) III. 2103.
 Rivularia (B.) III. 194.
 angulosa (B.) III. 196.
 atra (B.) III. 194.
 nutans (B.) III. 195.
 Ro (B.) VI. 219.

Roe (B.) VII. 1284.
 Roach (B.) VI. 305.
 Robal (B.) VII. 1775.
 Robal (B.) III. 2037.
 Robalo (B.) VI. 268.
 Robbe, Robben (B.) VII. 1435, 1448.
 Bären (B.) VII. 1469.
 Bart (B.) VII. 1454.
 Strophanten (B.) VII. 1460.
 gemeine (B.) VII. 1449.
 grönländische (B.) VII. 1452.
 Ebnen (B.) VII. 1475.
 Wüchse (B.) VII. 1455.
 Wüngen (B.) VII. 1459.
 mit Ohrmuscheln (B.) VII. 1469.
 ohne Ohrmuscheln (B.) VII. 1449.
 Wüffel (B.) VII. 1460.
 Robbia = Rabia (B.) III. 844.
 Robertianum (B.) III. 1170.
 Robineau, Organisation des Crustacés (B.) V. 707.
 Robinia (B.) III. 1649, 1650.
 caragana (B.) III. 1650.
 frutescens (B.) III. 1649.
 hispida (B.) III. 1651.
 panicocoe (B.) III. 1687.
 pauciacacia (B.) III. 1650.
 umbrauculifera (B.) III. 1650.
 viscosa (B.) III. 1650.
 Robur (B.) III. 1544.
 Rocambole (B.) III. 556.
 Rocella (B.) III. 249.
 scopulorum (B.) III. 249.
 tinctoria (B.) III. 249, 1590.
 Roch (B.) VII. 168.
 Roche (B.) VI. 305.
 Roches (B.) III. 1968.
 coccinea (B.) III. 1968.
 falcata (B.) III. 1968.
 Rochel, A., Pflanzenumriffe aus dem Banat (B.) III. 2121.
 — aus den Karpathen des Banats (B.) III. 2123.
 Pl. Banatus rar. (B.) III. 2123.
 Rochen (B.) VI. 39.
 Wöfer (B.) VI. 48.

- Rochen**, mit Augenflecken (Z.) VI. 43.
Chagrins (Z.) VI. 48.
Doris (Z.) VI. 45.
 eigentliche (Z.) VI. 44.
 electrische (Z.) VI. 40.
Engel (Z.) VI. 46.
Glast (Z.) VI. 44.
 Japanartige (Z.) VI. 46.
Horn (Z.) VI. 49.
Krampf (Z.) VI. 39.
 marmorirt (Z.) VI. 43.
Kugel (Z.) VI. 45.
 grüdenartige (Z.) VI. 39.
Kiefen (Z.) VI. 49.
Stech (Z.) VI. 46.
 färbartige (Z.) VI. 46.
Sitter (Z.) VI. 39.
Rocher = Murex (Z.) V. 483.
Rochier (Z.) VI. 54.
Rochier (Z.) VII. 128.
Roch-basina (R.) I. 584.
Rödel (Z.) VI. 168.
Rodfisch (Z.) VI. 267.
Rocoon (B.) III. 1390.
Roddau (Z.) VI. 305.
Rodel (B.) III. 953, 994.
 Aker. (B.) III. 998.
 Woden. (B.) III. 1000.
 Safran. (B.) III. 997.
 Strauch. (B.) III. 1002.
 Trichter. (B.) III. 1000.
Rodentia (Z.) VII. 702.
Rodo (Z.) VI. 242.
Roe (Z.) VII. 1284.
Rogenstein (R.) I. 235, 513, 684; 723.
Rogensteinbildung (R.) I. 608, 684.
Rogenstein, Corallen. (R.) I. 692.
 Eisen. (R.) I. 701.
 großblättriger (R.) I. 725.
 Haupt. (R.) I. 698.
Roggen (B.) III. 392, 395, 391.
 gemeiner (B.) III. 391.
 Lieber. u. Stärkegehalt des (B.) II. 119.
Rohde, Monogr. Cynchonae (B.) III. 1133.
 - **Röhling**, Moosgeschichte Deutschlands (B.) III. 302.
- Rohr**, Beschreib. der Bäume u. Sträucher in Deutschland (B.) III. 2129.
Rohraammer (Z.) VII. 282.
Rohrdornel (Z.) VII. 541.
 kleine (Z.) VII. 539.
Rohrdorneln (Z.) VII. 538.
Rohrdrossel (Z.) VII. 47.
Röhren (des Ohres) (Z.) IV. 95.
Röhrenachat (R.) I. 145.
Röhrenbein (Z.) VII. 1242.
Röhrenblümchen (B.) III. 710, 712.
Röhrenblumen (B.) II. 57.— III. 15, 24, 704, 706, 708.
Röhrencorallinen (Z.) V. 73.
Röhrenfäden (B.) III. 187.
 fopderbare (B.) III. 187.
Röhrenfisch (Z.) VI. 97.
Röhrenfünze (B.) III. 115.
 büschelförmige (B.) III. 115.
Röhrenmanns (B.) III. 1115.
Röhrenmuscheln (Z.) V. 270.
Röhrenpilz = *Fistulina* (B.) III. 131.
Röhrenpilze (B.) III. 46.
Röhrenpolypen (Z.) V. 61.
Röhrenquellen (Z.) V. 187.
Röhrenschlangen (Z.) V. 567.
Röhrenthierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
Röhrenfrosch (Z.) VI. 473.
Rohrgans (Z.) VII. 479.
Rohrhenne (Z.) VII. 566.
Rohrhuhn, **Rohrhühner** (Z.) VII. 563.
 gemeines (Z.) VII. 563.
 kleines (Z.) VII. 565.
 kleineres (Z.) VII. 565.
Rohrhühner (Z.) VII. 563.
Rohrfäden (Z.) V. 1674.
 goldgrüner (Z.) V. 1674.
Rohrfalben (B.) III. 579, 581, 586.
 breitblättriger (B.) III. 586.
Rohrledte (Z.) VI. 487.
Rohrleebirne (B.) III. 2086.
Rohrfling (Z.) VI. 454, 487.
Rohrfänger (Z.) VII. 45.
Rohr, spanisches (B.) III. 418.
Rohrperlring (Z.) VII. 46.
 kleiner (Z.) VII. 46.
Rohrporer (B.) III. 930.
- Rohrvoget** (Z.) VII. 45.
 gemeiner (Z.) VII. 46.
 gepörr (Z.) VII. 47.
 Fenster (Z.) VII. 45.
 jirpender (Z.) VII. 45.
Rohrzucker (R., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116, 140. — III. 407.
Rohuna = *Soymida febrifuga* (B.) III. 1304.
Rohzucker (B.) III. 409.
Roi de Cailles (Z.) VII. 564.
Roiletet (Z.) VII. 28.
Rollaffen (Z.) VII. 1747.
Rollebede (Z.) VI. 644.
 gemeine (Z.) VI. 646.
 motulische (Z.) VI. 652.
Rollebröfen (Z.) VI. 644.
Rollenfchrdter (Z.) V. 1703.
 gemeiner (Z.) V. 1703.
Roller (Z.) VII 334.
Rollier (Z.) VII. 334.
Rollgerste (B.) III. 388.
Rollkraut (Z.) V. 515.
Rollnave (Z.) IV. 59.
Rollnerven des Auges (Z.) IV. 58.
Rollquellen (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
Rollfameige (Bläusen) (B.) III. 1791.
Rollschnecken (Z.) V. 449.
Rollschwerdel (B.) III. 533.
 gemeiner (B.) III. 533.
Roloway (Z.) VII. 1900, 1810.
Röfen (B.) III. 779.
 Baum. (B.) III. 781.
 Binsens. (B.) II. 780.
 Bitter. (B.) III. 779.
 Borsten. (B.) III. 780.
 Gemüs. (B.) III. 779.
 Milch. (B.) III. 780.
Rombe (Z.) VI. 166.
Römer, Genera Insectorum etc. (Z.) V. 1823
Römer, J. J., (R.) I. 685, 689, 693.
 Flora europaea inchoata (B.) III. 2120.
Reues Magazin u. Wachs für die Botanik (B.) III. 2132.
Scriptores de Plantis hspan. (B.) III. 2115.

Rümer et J. A. Schultes,
Linnæi Systema Vegetabilium (S.) III. 2119.
Rümer u. Schönj. Säugthiere der Schweiz (S.) VII. 1859.
u. Uffert, Ragazin für Botanik (S.) III. 2132.
Rombæa (S.) III. 850.
emetica (S.) III. 850.
Rosæso (S.) VII. 588.
Rouca (S.) III. 2017.
Rouco (S.) VI. 243.
Rondanin (S.) VI. 219.
Rondelet, De piscibus mar. (S.) V. 182. — VI. 403.
Rondeletia (S.) III. 860, 883.
asiatica (S.) III. 881.
Rondeletien (S.) III. 836, 857, 859.
Rondelle (S.) III. 803.
Roudier (S.) III. 695.
Roudine (S.) VI. 180, 385.
Roudine (S.) VII. 93.
Roudola (S.) VI. 383.
Roudone (S.) VII. 106.
Rougens (S.) VII. 702.
Rouson (S.) VI. 352.
Rouso (S.) III. 2090.
Roob Ribes (S.) III. 1488.
Roogenfäden (S.) IV. 299.
Roogner (S.) IV. 297.
Roognerorgane (S.) IV. 297, 298 445.
Rook (S.) VII. 348.
Roos-Appel (S.) III. 1250.
Roos-Gat-Haas (S.) VII. 822.
Roepel, De Organis plantarum (S.) II. 275.
Enumeratio ephorbarum (S.) II. 277. — III. 2103.
inflorescentiarum natara (S.) II. 46.
Roques, Hist. de Champignons comestibles et vénéneux (S.) III. 175.
Roquet (S.) VI. 606.
Roquet (S.) VII. 1564.
Roquette (S.) III. 1403.
Ror-Quat (S.) VII. 1040, 1044.
Rosa (S.) III. 2017.
alba (S.) III. 2021.
arvensis (S.) III. 2017.

Rosa benedicta (S.) III. 1163.
bicolor (S.) III. 2018.
burgundica (S.) III. 2019.
calendarum (S.) III. 2019.
canina (S.) III. 2021.
centifolia (S.) III. 2019.
cinamomea (S.) III. 2018.
damascena (S.) III. 2019.
eglauseria (S.) III. 2019, 2021, 2022.
foetida (S.) III. 2018.
gallica (S.) III. 2019.
hierochourea (S.) III. 1387.
indica (S.) III. 2020.
lata (S.) III. 2018.
majalis (S.) III. 2018.
de monte (S.) III. 1685.
moschata (S.) III. 2020.
muscosa (S.) III. 2019.
pimpinellifolia (S.) III. 2018.
provincialis (S.) III. 2019.
pumila (S.) III. 2019.
puneica (S.) III. 2018.
regia (S.) III. 1163.
repens (S.) III. 2017.
del Rio (S.) III. 1884.
rubiginosa (S.) III. 2021.
sempervirens (S.) III. 2019.
sempervirens (S.) III. 2020.
siniensis (S.) III. 1217, 1218.
spinocissima (S.) III. 2018.
sulfurea (S.) III. 2018.
sylvestris (S.) III. 2017, 2021.
Rosaceen (S.) III. 19, 25, 705, 706, 708, 1969, 2000.
Roter, der (S.) III. 2109.
Rosago (S.) III. 1637.
Roudrea (S.) III. 1927.
Rosalia (S.) VII. 1768.
Roscoe, Seltamiene (S.) III. 699.
Rose (S.) III. 2017, 2019.
Hgl. Rosen.
Rat. (S.) III. 1886.
Ratam. (S.) III. 2018.
Rat. (S.) III. 2020.
Ratam. (S.) III. 2020.
Rurgunder. (S.) III. 2019.
Castaniens (S.) III. 1424.
Eise. (S.) III. 1377.
Eiff. (S.) III. 2019.
Eise. (S.) III. 2017.

Rose, Reichtharbige (S.) III. 2019.
gelbe (S.) III. 2018.
gemeine (S.) III. 2019.
Sicht. (S.) III. 1163.
Rosen. (S.) III. 2021.
Rund. (S.) III. 2021.
immergrüne (S.) III. 2020.
indische (S.) III. 2020.
Serrico. (S.) III. 1386.
Rat. (S.) III. 1418.
Rat. (S.) III. 2018.
Roggeri. (S.) III. 1112.
Roudrea. (S.) III. 2019.
Rosa. (S.) III. 2019.
Rund. (S.) III. 2011.
Rüngel. (S.) III. 2019.
Roving. (S.) III. 2019.
Schmetz. (S.) III. 2018.
Schmetz. (S.) III. 2018.
Stod. (S.) III. 1211.
Tee. (S.) III. 2021.
türkische (S.) III. 2018.
Simmorin. (S.) III. 2019.
Wein. (S.) III. 2018, 2021.
— Reine (S.) III. 2022.
weisse (S.) III. 2021.
Wetter. (S.) III. 1221.
Stumm. (S.) III. 2019.
Zucker. (S.) III. 2020.
Rose (S.) III. 2017.
changeante de Cayenne (S.) III. 1218.
du Japon (S.) III. 1996.
ocillet (S.) III. 2019.
trémière (S.) III. 1211.
Rat. e, Gustar, Winceralogisch geognostische Reise nach dem Mittel. (R.) I. 823.
Rosen (S.) III. 1969, 2000.
Rat. e, Insectenbeobachtung (S.) V. 56, 181, 830, 1425.
Naturgesch. der Freische (S.) VI. 687.
Rosalet (S.) VII. 1498.
Rosalet (R.) I. 250.
Rosalet di Sema (S.) III. 1146.
Rosenmary, wild (S.) III. 1691.
Rosen (S.) III. 705, 708, 1451, 1959, 2001, 2017. Hgl. Rose.
Rat. (S.) III. 1886.
Castaniens (S.) III. 1424.

Rofen, Eif. (B.) III. 1377.
 Nicht. (B.) III. 1163.
 Jericho. (B.) III. 1386.
 Bitter. der (B.) III. 2110.
 Roggori. (B.) III. 1112.
 Rofenapfel (B.) III. 1249, 2085.
 elliptifcher (B.) III. 1250.
 prächtiger (B.) III. 1249.
 gezähnter (B.) III. 1259.
 Strich. (B.) III. 2087.
 Rofenäpfel (B.) III. 1249.
 Rofenafter (B.) III. 772.
 Reife (B.) III. 772.
 Rofenaftern (B.) III. 772.
 Rofenbine (B.) V. 988.
 Rofenblattlaus (Z.) V. 1562.
 1568.
 Rofenblattwespe (Z.) V. 688.
 Rofenbrand (B.) III. 51, 53.
 Rofencade (Z.) V. 1596.
 Rofendorn (B.) III. 2079.
 Rofendrahnen (B.) III. 216.
 baumförmige (B.) III. 216.
 gemeine (B.) III. 216.
 Rofendroffel (Z.) VII. 67.
 Rofeneibifch (B.) III. 1211.
 Rofenelfen (B.) III. 1892.
 gemeine (B.) III. 1892.
 Rofeneffig (B.) III. 2019, 2020.
 Rofenfatten (B.) III. 325.
 glatte (B.) III. 325.
 Rofenfittte (B.) III. 1217.
 gemeine (B.) III. 1219.
 faure (B.) III. 1221.
 fpirische (B.) III. 1218.
 Rofenfittten (B.) III. 1217.
 Rofengbden (B.) III. 1883.
 gemeine (B.) III. 1883.
 Rofenholz (B.) III. 1086, 1087,
 1279, 1642, 1644.
 americanifches (B.) III.
 1087.
 capriches (B.) III. 1087.
 Rofenhenig (B.) III. 2019.
 Rofenfulfen (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 Rofenzigel (Z.) V. 690.
 gemeiner (Z.) V. 690.
 Rofenit (R.) I. 348.
 Rofentafchen (B.) III. 266.
 getöpfete (B.) III. 266.
 glatte (B.) III. 266.
 Rofenfittte (B.) III. 260.
 Rofenlinge (B.) III. 1006.
 flüchtige (B.) III. 1006.

Rofenlinge, gemeine (B.) III.
 1006.
 Rofenlingen (B.) III. 1006.
 Rofenlorbeer (B.) III. 1036,
 1037.
 gemeiner (B.) III. 1036
 wohlriechender (B.) III. 1037.
 Rofenlorbeeren (B.) III. 1036.
 Rofenmaße (B.) III. 55.
 Rofenmotte (Z.) V. 1268.
 Rofenmund (Z.) V. 424.
 Rofenöl (B.) II. 113. — III.
 2019, 2020.
 Rofenpappel (B.) III. 1210.
 Rofenperlen (B.) III. 2019.
 Rofenquarz (R.) I. 140.
 Rofenfalbe (B.) III. 2019.
 Rofenfchube (B.) III. 1929.
 granatarartige (B.) III. 1929.
 prächtige (B.) III. 1930.
 fchöne (B.) III. 1930.
 Rofenfchuben (B.) III. 1929.
 Rofenfpride (B.) III. 1279.
 Rofenftod (Z.) VII. 1231.
 Rofenthal. Ichthyolog. Ta-
 feln (Z.) VI. 407.
 Verfuche über die Wärme
 (B.) II. 264.
 Rofenwasser (B.) III. 2019.
 Rofenweide (B.) III. 1533.
 Rofenwurz (B.) III. 1965.
 gemeine (B.) III. 1965.
 Rofenwurzeln (B.) III. 1965.
 Roseret (Z.) VI. 369.
 Rofinen (B.) III. 1869.
 Rosmarin (B.) III. 1072.
 gemeiner (B.) III. 1072.
 wilder (B.) III. 907.
 Rosmarinapfel (B.) III. 2086,
 2087.
 Rosmarine (B.) III. 1072.
 Rosmarinheide (B.) III. 899.
 Rosmarinöl (R., D. R. S.)
 I. S. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1072.
 Rosmarinus (B.) III. 1072.
 officinalis (B.) III. 1072.
 sylvestris (B.) III. 907.
 Rosmarus (Z.) VII. 1435, 1439.
 Rosolaccio (B.) III. 1408.
 Rof (Z.) VII. 1234.
 Rofameife (Z.) V. 900.
 Rofampfer (B.) III. 1483.
 Rofcaffanien (B.) III. 707,
 1139, 1263, 1320, 1322.

Rofcaffanien, americanifche
 (B.) III. 1322.
 gemeine (B.) III. 1323.
 Rofcaffanienbohner (Z.) V.
 1192, 1322.
 Rofcaffanienmotte (Z.) V.
 1314.
 Rofcaffanienraupe (Z.) V.
 1118.
 Rosse (Z.) VI. 304, 305.
 Rosse (Z.) VI. 1234.
 Rofegel (Z.) V. 562. ●
 Rofenfcher (B.) III. 1825, 1828.
 Rofgras (B.) III. 416.
 weiches (B.) III. 417.
 wolliges (B.) III. 417.
 Rofgräfer (B.) III. 416.
 Rofhuf (Z.) V. 334.
 Rossi, Fauna struena (Z.)
 V. 1824.
 Rößfig, Versuch über den
 Gartenmohn (B.) III.
 1448.
 Rößfig u. Waig, die Nef-
 ten und ihre Arten (B.)
 III. 1446.
 die Rofen nach der Natur
 gezeichnet (B.) III. 2110.
 Rosaignol (Z.) VII. 35.
 Rofkäfer (Z.) V. 1806.
 dreyschäfer (Z.) V. 1807.
 gemeiner (Z.) V. 1806.
 Rofkämmer (B.) III. 1806,
 1810, 1824.
 gemeiner (B.) III. 1824.
 Rofmafseeie (Z.) VI. 187.
 Rofmünze (B.) III. 1055.
 Ros solis (B.) III. 1366.
 Rosomaka (Z.) VII. 1519.
 Rof (B.) III. 52. — (Z.) IV.
 150.
 Gras. (B.) III. 82.
 Rofte (B.) III. 46, 47.
 Aber. (B.) III. 48.
 Droffel. (B.) III. 48.
 Zellen. (B.) III. 48.
 Roestelia (B.) III. 51.
 cancellata (B.) III. 52.
 Roestelia (Z.) V. 491.
 Roestellum (B.) II. 86.
 Rofstügel (Z.) V. 1362.
 Roarkovius et E.
 Schmidt, Flora sedi-
 nensis (B.) III. 2122.
 Rofspitze (B.) III. 46.

Rofweiß (S.) VII. 139.
 Rota (S.) VII. 999.
 Rotanbaum, f. Rottanbaum (S.) III. 1185.
 Rotang (S.) III. 544.
 Rotem = Retem (S.) II. 381.
 Rotengle (S.) VI. 306.
 Roth (R.) I. 96. — (D. R. S.) XVII., XVIII.
 Roth (S.) VII. 354.
 Roth, A., Veme. f. über das Studium d. cryptog. Wassergewächse (S.) III. 2122.
 Beiträge zur Botanik (S.) II. 262. — III. 2122.
 Botan. Abhandl. u. Verb. (S.) III. 2122.
 Botan. Bemerk. (S.) II. 282. — III. 2122.
 Catalecta botan. (S.) III. 300, 2122.
 Nagayin für Bot. (S.) II. 262.
 Neue Beiträge zur Botanik (S.) III. 300.
 Nov. Plantae Indiae orient. (S.) III. 2127.
 Studium der crypt. Wassergewächse (S.) III. 300.
 Tentamen Florae germanicae (S.) III. 2122.
 Rothauge (S.) VI. 304, 305.
 Rothhäute (S.) VI. 312.
 Rothhaden (S.) III. 2053.
 Rothhart (S.) VI. 352, 379.
 Rothblestein (S.) VII. 494.
 Rothbleterz (R.) I. 380.
 Rothbraunstein (R.) I. 364.
 Rothbrüschchen (S.) VII. 42.
 Rothbuche (S.) III. 1547.
 Rothdresfel (S.) VII. 59.
 Rother (S.) VII. 1853.
 Röhre (S.) V. 662.
 Rotherienmotte (S.) V. 1317.
 Rotherienocker (R.) I. 330.
 Rotherienrahm (R.) I. 330.
 Rotherienstein (Blutstein) (R.) I. 329, 832.
 dichter (R.) I. 330.
 faseriger (R.) I. 329.
 Röhret (R.) I. 330.
 Röhrete (S.) VI. 352.
 Röhrelein (S.) VI. 352.
 Röhretgeper (S.) VII. 129.

Rothes Todtfliegendes (R.) I. 735.
 Rothfeder (S.) VI. 305.
 Rothfleisch (S.) VI. 182.
 Rothfled (S.) V. 1082, 1128, 1369.
 Rothforelle (S.) VI. 352.
 Rothföten (S.) VI. 354.
 Rothföhne (S.) VI. 354.
 Rothfuchs (S.) VII. 1549.
 Kreuz (S.) VII. 1550.
 Rothfuß (S.) III. 139.
 Rothgans (S.) VII. 473.
 Rothgemie (S.) VII. 1364.
 Rothgülden (R., D. R. S.) I. S. XXI.
 Rothgültiger (R.) I. 444.
 Rothhals (S.) VII. 450, 461.
 Rothhirsch (S.) VII. 1289.
 Rothholz = Erythroxyllum (S.) III. 1326.
 Rothhuhn (S.) VII. 584.
 Rothla (S.) III. 719.
 Röhlig (S.) III. 1479.
 Rothkopf (S.) III. 137.
 Rothkupfererz (R.) I. 346.
 biärtriges (R.) I. 346.
 dichtes (R.) I. 347.
 haarförmiges (R.) I. 347.
 Röhlichweiß (R.) I. 96.
 Rothliegendes (R.) I. 735.
 Röhling (S.) III. 156.
 Röhling (S.) VI. 256.
 Röhlinge (S.) V. 1393.
 Rothmanganerz (R.) I. 364.
 Rothmannia (S.) III. 885.
 capensis (S.) III. 885.
 Rothmant (S.) VI. 243.
 Rothmohe (S.) VII. 461.
 Rothmund (S.) V. 479.
 Rothoffit (R.) I. 160.
 Rothringel (S.) V. 1369.
 Rothschwanz (S.) V. 1115, 1349.
 Rothschwanz (S.) VII. 40.
 Garten (S.) VII. 40.
 Haus (S.) VII. 40.
 Rothstieglängerz (R.) I. 440.
 gemeines (R.) I. 441.
 Rothstein (R.) I. 365.
 Rothtanne (S.) III. 350.
 Rothwürmer (S.) IV. 576. — V. 542, 568.
 kahle (S.) V. 559.
 Rothwurz (S.) III. 2011.
 gemeine (S.) III. 2011.

Rothwurz, kriechende (S.) III. 2011.
 Rothwurz (S.) III. 367, 1742.
 Rothzinkerz (R.) I. 348.
 Rotifer (S.) V. 41.
 albiventris (S.) V. 51.
 confarvicula (S.) V. 52.
 erucifer (S.) V. 52.
 quadricircularis (S.) V. 51.
 redivivus (S.) V. 52.
 vulgaris (S.) V. 41.
 Rottanbaum (S.) III. 1185.
 gezähnter (S.) III. 1185.
 Rottanbäume (S.) III. 1185.
 Rottang (S.) III. 423, 643.
 ächter (S.) III. 646.
 Blut (S.) III. 648.
 gemeiner (S.) III. 644.
 Peitschen (S.) III. 647.
 ruthenfrümgiger (S.) III. 647.
 weißer (S.) III. 645.
 Rottauge (S.) II. 129. — III. 643.
 Wurzel (S.) III. 649.
 Rottangstede (S.) III. 423, 645.
 Rot-Apples = Genipa americana (S.) III. 886.
 Rottboell, Descript. et Icones graminum rar. (S.) III. 698.
 Descript. et Ic. Plant. rar. (S.) III. 2127.
 Descript. Plant. surinamensium (S.) III. 2128.
 Rottköp (S.) VII. 433.
 Rottte (S.) VI. 354.
 Rottlein (S.) VI. 304.
 Rotten (S.) VI. 304.
 Rotlera (S.) III. 1892.
 tinctoria (S.) III. 1593.
 Röh (R., D. R. S.) I. S. XV.
 Röhstossen (S.) VI. 78.
 Roucel, Flore du Nord de la France (S.) III. 2125.
 Rouge-gorge (S.) VII. 42.
 Rouge-queue (S.) VII. 40.
 Rouget (S.) V. 662.
 Rouget (S.) VI. 178, 279.
 camard (S.) VI. 179.
 Rougette (S.) VII. 983.
 Rouhamon (S.) III. 1049.
 Rousson (S.) VII. 985, 986.
 Rousseau (S.) VI. 236.

Rbousseau, Botanik für
Frauenzimmer (S.) III.
94. — III. 2129.

Rouffette (S.) III. 2079.
Sommer (S.) III. 2079.
Winter (S.) III. 2080.

Roussellettes (S.) III. 2079.

Rousseline (S.) III. 2080.

Rousseline (S.) VII. 50.

Rousserolle (S.) VII. 47.

Rousette (S.) VI. 53, 54.
grande (S.) VI. 53.
petite (S.) VI. 54.

Roux, P., Ornithol. provençale (S.) VII. 667.

Rovelsa = *Convolvulus* (S.) III. 1082.

Rovero = *Quercus oculus* (S.) III. 1544.

Rovo (S.) III. 2017.

Rowden, A., Poetical Introduction to the Study of Botany (S.) III. 2132.

Roxburgh, W., Flora indica (S.) III. 2127.
List of Plants in St. Helena (S.) III. 2126.
Pflanzen von Comorandel (S.) III. 30.
Plants of the Coast of Comorandel (S.) III. 700, 1448, 2127.

Royle, A., Prodrömus Florae leydenensis (S.) III. 2118.
V., Carmen de amoribus et comantibus Plantarum (S.) III. 2132.

Royle, J., Illustrations of the Botany of Himalaya (S.) III. 2127.

Royce (S.) III. 572.

Rubben (S.) VII. 1084.

Rübe (S.) III. 1405. S. Rüb-
sen.

Wicht (S.) III. 820.

Rubelit (R.) I. 165.

Rüben (S.) III. 1405, 1406.
gelbe (S.) III. 1804.
Wicht (S.) III. 820.
Wuchel (S.) III. 1405.
Kern (S.) III. 1406.
Tobts (S.) III. 1406.
fänge (S.) III. 1406.
Wray (S.) III. 1405.

Rüben, Delz (S.) III. 1405.
Pariser (S.) III. 1406.
rotze (S.) III. 1462.
runde (S.) III. 1406.
Runkelz (S.) III. 1462.
Stoppelz (S.) III. 1406.
Strahlz (S.) III. 1406.
Tellerz (S.) III. 1406.
teftauer (S.) III. 1406.
weize (S.) III. 1406.
Saumz (S.) III. 819.

Rübenbohne (S.) III. 1664.

Rübenbohrrer (S.) V. 1660.

Rübenglockenblume (S.) III. 796.

Rübenloht (S.) III. 1404.

Rübenmuche (S.) V. 796.

Rubentia (S.) III. 1736.
olivina (S.) III. 1736.

Rübenwristing (S.) V. 1098, 1113, 1148, 1398.

Rubia (S.) III. 844.
cyanoschia (S.) III. 843.
tinctorum (S.) III. 844.

Rubiaceen (S.) III. 24, 704, 705, 706, 708, 837, 840, 857, 871.
Eiter der (S.) III. 1132.

Rubigo (S.) III. 51, 59.

Rubin (R.) I. 153.

Rubinopfel (S.) III. 2084.

Rubinsende (R.) I. 444.
hemiprismatische (R.) I. 447.
periptone (R.) I. 447.
rhombobrische (R.) I. 444.

Rubincosideri (S.) VII. 186.

Rubinschmerz (R.) I. 333.

Rubinspindel (R.) I. 216.

Rubia baltica (R.) I. 216.

Rübbi (R., D. R. S.) I. 6. XVII. — (S.) III. 1405.

Rübsamen (S.) III. 1405.

Rübsen (S.) III. 1405.
Sommerz (S.) III. 1405.
Winterz (S.) III. 1405.

Rubus (S.) III. 2014.
arcticus (S.) III. 2015.
bates (S.) III. 2016.
caesius (S.) III. 2016.
chamaemorus (S.) III. 2014.
fruticosus (S.) III. 2016.
idaeus (S.) III. 2015.
odoratus (S.) III. 2016.

Rubus saxatilis (S.) III. 2015.

Ruca (S.) III. 1403.

Rucam (S.) III. 1382.

Ruch (S.) VII. 169, 424, 427.
Egl. Steißfuß.

Ruchgras (S.) III. 394.

gemeines (S.) III. 394.

Ruchgräser (S.) III. 394.

Ruchinger, Flora del Lidi veneti (S.) III. 2124.

Rüden (R.) I. 744.
der Berge (R.) I. 544, 576.
der Hügel (R.) I. 546.

Rüdenband (S.) IV. 83.

Rüdenfasse (S.) IV. 316, 341.

Rüdennoten (S.) IV. 64.

Rüdenmark (S.) IV. 23, 48, 126, 186.
das Hirn der Haut (S.) IV. 93.

Rüdenmarkscanal (S.) IV. 23.

Rüdenmarksnopf (S.) IV. 50.

Rüdenmarksnerven (S.) IV. 23, 49, 54.
rücklaufende (S.) IV. 61.

Rüdenmarktschlagadern (S.) IV. 76.
hintere (S.) IV. 76.
vordere (S.) IV. 76.

Rüdenmarktschlag (S.) IV. 49.

Rüdenmarktsfen (S.) IV. 83, 34.
breiter (S.) IV. 34.
viertheiliger (S.) IV. 35.

Rüdennerven (S.) IV. 55.

Rüdenknochen (S.) V. 398.

Rüdenstrecker, langer (S.) IV. 35.

Rüdenstchwimmer (S.) V. 1623.

Rüdenwirbel (S.) IV. 23, 160.

Rüderert, Feldbau, chemisch untersucht (S.) II. 266.

Rüdegrath (S.) IV. 23, 126, 326.

Rüdeherz (S.) III. 783.

Rüdehieser (S.) IV. 46.

Rud (S.) VI. 306.

Ruda (S.) VI. 320.

Rudbeckia (S.) III. 750.
laciniata (S.) III. 751.
purpurea (S.) III. 751.

Rudentum (S.) III. 645.

Ruderamphibien (S.) VI. 630, 654.

Ruderföffen (S.) IV. 340.

Ruderwüpfier (S.) VII. 466.

Ruderquasse (S.) V. 214.
 gefleckte (S.) V. 214.
 Ruderschlange (S.) VI. 566.
 gemeine (S.) VI. 566.
 Ruderschmäler (S.) VII. 362.
 Ruderschnecken (S.) IV. 572. —
 V. 7, 495.
 Ruderwal (S.) VII. 999.
 Ruderwanze (S.) V. 1623.
 gemeine (S.) V. 1623.
 gestreifte (S.) V. 1624.
 Ruderwanzen (S.) V. 1623.
 Rudge, *Plantae Gulonaeae*
 (S.) III. 2128.
 Rudolphi, C., Anatomie
 der Pflanzen (S.) II. 95,
 267, 269.
 Entozoa (S.) V. 558.
 Pflanzlogie (S.) II. 271.
 Synopsis (S.) V. 558.
 Ruch (S.) VII. 349.
 Ruella (S.) III. 1060.
 rubicosa (S.) III. 1000.
 Ruellius, J., De Natura
 et Historia stirpium (S.)
 III. 2116.
 Ruff (S.) VII. 501.
 Ruffe (S.) VI. 251.
 Ruff Dill (S.) VI. 151.
 Rubratant (S.) III. 778.
 Ruhkraut (S.) III. 766, 767.
 buschiges (S.) III. 766.
 gelbes (S.) III. 766.
 goldenes (S.) III. 767.
 weißes (S.) III. 766.
 Ruhkräuter (S.) III. 766.
 Ruhkräuter (S.) III. 1294.
 antilische (S.) III. 1295.
 gemeine (S.) III. 1295.
 Ruhkräuter (S.) III. 1294.
 Ruhkräuter (S.) III. 1289.
 Ruhkräuter (S.) III. 1284.
 gemeine (S.) III. 1284.
 Ruhkräuter (S.) III. 2011.
 Ruinensarmor (R.) I. 236.
 Ruiva (S.) VII. 1737.
 Ruiz et Pavon, Flora per-
 uv. et chilensis (S.) III.
 1440, 2128.
 Flora von Peru (S.) III.
 30.
 Prodrum florae peruv.
 et chilensis (S.) III.
 1440, 2128.
 Quinologia (S.) III. 1133.

Ruiz et Pavon, *Systama*
Vegetabilium Florae per-
uv. et chil. (S.) III.
 2128.
 Ruizia (S.) III. 2032.
 Rukia (S.) VII. 1800.
 Rullen (S.) III. 1069.
 Spolber (S.) III. 1097.
 Rurich (S.) III. 1097.
 Rurich (S.) III. 1098.
 Rullenwinden (S.) III. 1068.
 gemeine (S.) III. 1068.
 Rum (S.) H. 351. — III. 409.
 Ruman (S.) III. 2039.
 Rumex (S.) III. 1481.
 acetosa (S.) III. 1481.
 acetosella (S.) III. 1481.
 acutus (S.) III. 1483.
 alpinus (S.) III. 1482.
 aquaticus (S.) III. 1482.
 crispus (S.) III. 1484.
 conglomeratus (S.) III.
 1483.
 hydrolapathum (S.) III.
 1482.
 nemolapathum (S.) III.
 1483.
 nemorosus (S.) III. 1483.
 patientia (S.) III. 1483.
 sanguineus (S.) III. 1483.
 scutatus (S.) III. 1482.
 Rumpf (S.) IV. 32, 326, 327.
 Rumpfbewegung (S.) IV. 237.
 Rumpfmuskeln (S.) IV. 33.
 hintere (S.) IV. 34.
 seitliche (S.) IV. 36.
 vordere (S.) IV. 36.
 Rumpfnerven (S.) IV. 186.
 Rumpftiere (S.) IV. 561, 569.
 Rumph, Ambolinische Ari-
 tätatenkammer (S.) V. 390,
 537.
 Herbarium amboinense
 (S.) II. 262. — III. 30,
 700, 2118. — (S.) V. 181.
 Hortus amboin. (S.) III.
 1442.
 Runboom (S.) III. 920.
 taame (S.) III. 922.
 wilde (S.) III. 920.
 Runbfüßler (S.) V. 1402, 1706,
 1755.
 Runbfüße (S.) VI. 596.
 Runbfüße (S.) VII. 1739.
 Runbmäuler (S.) VI. 273.

Rundmund (S.) V. 439.
 borfiger (S.) V. 443.
 gemeiner (S.) V. 440.
 gerippter (S.) V. 441.
 marmorierter (S.) V. 441.
 Raffauer (S.) V. 441.
 rothgefleckter (S.) V. 444.
 runziger (S.) V. 440.
 stumpfer (S.) V. 439.
 warziger (S.) V. 441.
 Rundmünde (S.) V. 439.
 Rundschmäler (S.) VII. 68,
 255.
 Rundschwänze (S.) VI. 632.
 Rundwürmer (S.) V. 552.
 glattmündige (S.) V. 552.
 knotenmündige (S.) V. 556.
 lappenmündige (S.) V. 555.
 Runge, Chem. Untersuchun-
 gen der Cynareen (S.)
 II. 263.
 Rungefäße (S.) III. 1462.
 Rungefäßbenutzer (S.) II. 347.
 — III. 409.
 Runut (S.) III. 676.
 Rungettsien (S.) III. 564.
 gemeine (S.) III. 565.
 Rungettsien (S.) VI. 564.
 gemeine (S.) VI. 585.
 geringelte (S.) VI. 585.
 f. eberige (S.) VI. 585.
 wurmartige (S.) VI. 585.
 Rungettsien (S.) VI. 594.
 Rungettsien (S.) VII. 1014.
 Rupicapra (S.) VII. 1349, 1381.
 americana (S.) VII. 1349.
 Rupicola (S.) VII. 248.
 peruviana (S.) VII. 249.
 Ruppel, Abbildungen neuer
 Fische (S.) VI. 404.
 Atlas zur Reise im nördl.
 Africa (S.) VI. 404, 687.
 Neue Wirbelthiere (S.) VI.
 404.
 Ruppel u. Creßschmar,
 Atlas u. neue Wirbel-
 thiere zur Reise in Africa
 (S.) VII. 667.
 Ruppia (S.) III. 338.
 maritima (S.) III. 339.
 Ruppia, Flora jenseis
 (S.) III. 2118.
 Ruprechtkraut (S.) III. 1170.
 Rusa (S.) VII. 1288.
 Rüsche (S.) III. 1554.

Rüfche, Gemüs. (B.) III. 1554.
 Sonf. (B.) III. 1555.
 Rüfchen (B.) III. 1554.
 Ruscioni, Amours de Salamandres (B.) VI. 692.
 Circonlazione delle Salamandre (B.) VI. 690.
 Del Porteo anguino (B.) VI. 690.
 Ruacus (B.) III. 619.
 aculeatus (B.) III. 619.
 hypoglossum (B.) III. 619.
 hypophyllum (B.) III. 619.
 Rush = Juncus (B.) III. 437.
 Rasgavolo (B.) VII. 35.
 Rußbrand (B.) III. 49.
 Rußegger (R.) L. 594, 522.
 Russell, A., Fishes of Vizagapatam etc. (B.) VI. 404.
 Natural History of Aleppo (B.) III. 2126.
 Naturgesch. v. Aleppo (B.) II. 281.
 Russell, P., Indian serpents (B.) VI. 688.
 Rüffel (B.) IV. 140, 331.
 Rüffel = Rüffelkäfer (B.) V. 1635.
 Breit. (B.) V. 1635, 1661.
 Kurz. (B.) V. 1635, 1649.
 Lang. (B.) V. 1635.
 Rüffelaffen (B.) VII. 1773. C. Paviane.
 Rüffelaffel (B.) V. 605.
 Russelia (B.) III. 1987.
 Rüffelkäfer (B.) V. 1633, 1634.
 Afer. (B.) V. 1649.
 Apfel. (B.) V. 1638.
 Birken. (B.) V. 1650.
 Blatt. (B.) V. 1635.
 Breit. (B.) V. 1661.
 Korn. (B.) V. 1645.
 Kurz. (B.) V. 1649.
 Lang. (B.) V. 1635.
 Palmen. (B.) V. 1648.
 purpurreicher (B.) V. 1650.
 Steinobst. (B.) V. 1640.
 Stengel. (B.) V. 1638.
 Rüffelmaus (B.) VII. 718.
 Rüffelmilben (B.) V. 661.
 Rüffelqualle (B.) V. 217.
 große (B.) V. 218.
 kleine (B.) V. 217.

Rüffelrobbe (B.) VII. 1460.
 Rüffelrindfleisch (B.) VI. 504.
 gefranzte (B.) VI. 505.
 Rüffelstange (B.) VI. 555.
 Rüffelstleiche (B.) VI. 587.
 gemeine (B.) VI. 587.
 Rüffelstigmaus (B.) VII. 952.
 gemeine (B.) VII. 952.
 Rüffelwurm (B.) V. 556, 560.
 Rüffelwürmer (B.) V. 579.
 Rußente (B.) VII. 447.
 americanische (B.) VII. 448.
 Rußfille (B.) III. 78.
 gelber (B.) III. 78.
 Rußkohl (R.) I. 308.
 Rußula (B.) III. 153, 158.
 Rüßer (B.) III. 1555.
 gemeine (B.) III. 1555.
 Ror. (B.) III. 1556.
 Rüßerblasenwanze (B.) V. 1616.
 Rüßerblattkäfer (B.) V. 1666.
 Rüßerblattlaus (B.) V. 1569.
 Rüßerleibe (B.) V. 1598.
 Rüßerfalter (B.) V. 1138, 1422.
 Rüßergallenblattlaus. schwärzliche (B.) V. 1558.
 Rüßern (B.) III. 1555.
 Rüßernasse (B.) III. 809.
 baumartige (B.) III. 810.
 strauchartige (B.) III. 810.
 Rüßernallen (B.) III. 810.
 Rüßerraupe (B.) V. 1103.
 Rüßerspringer (B.) V. 1635.
 Rusticula (B.) VII. 507.
 Ruta (B.) III. 1265.
 graveolens (B.) III. 1265.
 muraria (B.) III. 328, 330.
 Rutabaga (B.) III. 1405.
 Rutaceen (B.) III. 1264, 1275.
 Litter. der (B.) III. 1443.
 Ruteen (B.) III. 1264.
 R u t h e, Flora der Mittelmark (B.) III. 2133.
 Ruthensarren (B.) III. 322.
 gemeiner (B.) III. 322.
 Ruthensfeder (B.) V. 123.
 gemeine (B.) V. 123.
 Ruthensfelben (B.) III. 1502.
 gemeine (B.) III. 1502.
 Ruthengindel (B.) III. 1901.
 gupanische (B.) III. 1901.
 kletternde (B.) III. 1901.
 westindische (B.) III. 1902.
 Ruthengindeln (B.) III. 1901.
 Ruthensjäden (B.) III. 1270.

Ruthensjäden, gemeine (B.) III. 1270.
 Ruthenschirte (B.) III. 1983.
 gemeine (B.) III. 1984.
 wollige (B.) III. 1983.
 Ruthenschirren (B.) III. 1983.
 Ruthenschirren (B.) V. 1506.
 Ruthensvoige (B.) III. 71.
 breiter (B.) III. 71.
 Ruthenswerin (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1732.
 Ruthenswitzen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Rutil (R.) I. 342, 770.
 Rutilus (B.) VI. 304.
 Rutschungen (R.) J. 707.
 Rutte (B.) VI. 161.
 Ruuacher, Hist. nat. de la Coscheville (B.) V. 1628.
 Ruyschii, F., Theaurus animalium (B.) VI. 404.
 H., Theatrum animalium (B.) VI. 404, 666. — VII. 665.
 Rypotitich (R.) I. 191.
 Ryania (B.) III. 1381.
 speciosa (B.) III. 1381.
 Ryder (B.) VII. 1014.
 Rye (B.) III. 391.
 Rypiticus (B.) VI. 253.
 Rysling (B.) VI. 292.
 Rytina (B.) VII. 1091.
 Ryzana (B.) VII. 1535.
 Rzazynski, Hist. nat. Poloniae (B.) VII. 670.

S.

Saadán (B.) III. 2023.
 Saalbänder (R.) I. 837.
 Saalweide (B.) III. 1534.
 Saare (B.) III. 1535.
 Salsam. (B.) III. 1536.
 iralánische (B.) III. 1536.
 schwarze (B.) III. 1536.
 Silber. (B.) III. 1535.
 Zitter. (B.) III. 1536.
 Saaren (B.) III. 1235, 1535.
 Berren. (B.) III. 1241.
 Schwürz. (B.) III. 1237.
 Saargans (B.) VII. 478.
 Saatfröge (B.) VII. 348.
 Saatperlen (B.) V. 365.

Saathneestücker (S.) V. 1669.
Sabadilla (S.) III. 549.
Sabbadi, L., Hortus romanus (S.) III. 2121.
 Synopsia Plantarum in solo romano (S.) III. 2124.
Sabbaviffa (S.) III. 1221.
Säbelfisch (S.) VI. 314.
Säbelfischrede (S.) V. 1521.
Säbelfüßen (S.) III. 1707.
 gemeine (S.) III. 1707.
Sabella (S.) V. 574.
 magistika (S.) V. 576.
 pentellana (S.) V. 576.
 reniformis (S.) V. 576.
Sabina (S.) III. 361.
Sabino (S.) III. 823.
Sablir (S.) VII. 314.
Sables verts inférieurs (R.) I. 676.
 supérieurs (R.) I. 676.
Saboga (S.) VII. 379.
Sabot = Turbo (S.) V. 439.
Sabran (S.) VII. 385.
Sabre (S.) VI. 383.
Sacacommis (S.) III. 900.
Sacca (S.) VII. 1759.
 winkee (S.) VII. 1759.
Saccharinen (S.) III. 382, 405, 406.
Saccharum (S.) III. 407.
 aegyptiacum (S.) III. 410.
 chinense (S.) III. 409.
 officinarum (S.) III. 407.
Sacchetto (S.) VI. 255.
Saccopharynx (S.) VI. 126.
Sagellum (S.) VI. 126.
Saccopteryx (S.) VII. 973.
Sachal (S.) VII. 1639.
Sachato (S.) VII. 1639.
Sächsishe Wundererde (R.) I. 212.
Sackseiden (S.) V. 500.
Sackpinnen (S.) V. 620.
Sackträger (S.) V. 1927.
Sackweipen = Grabweipen (S.) V. 893, 944.
Sadebaum (S.) III. 361.
Sadler, Agrostotheca hungarica (S.) III. 699, 2133.
 De Fillicibus Hungariae (S.) III. 2124.
Flora posthionensis (S.) III. 2124.

Saffian (S.) III. 1770.
Safflor (S.) II. 373. — III. 726.
 gemeiner (S.) III. 726.
 rothter (S.) II. 129. — (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Safflore (S.) III. 726.
Saffran (S.) II. 373. — III. 529.
 früher (S.) III. 529.
 gelber (S.) II. 129. — (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
 gemeiner (S.) III. 529.
 indischer (S.) III. 496.
 später (S.) III. 529.
Saffrane (S.) III. 529.
Saffranpfeffer (S.) III. 2063.
Saffranrodel (S.) III. 997.
 gemeine (S.) III. 997.
Safsternen (S.) III. 2076.
Safstäden (S.) III. 262.
Safstärben (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Safstingeln (S.) III. 1899.
 gemeine (S.) III. 1899.
Safstgrün (R., D. R. S.) I. S. XVIII. — (S.) II. 130. — III. 1744.
Safstlauf der Pflanzen (S.) II. 200.
 Riter, des (S.) II. 269.
Saftrauchküfer (S.) V. 1708.
Saftröhren (S.) IV. 132.
Sagapenum (S.) III. 1821.
Sägharsch (S.) VI. 254.
 gemeiner (S.) VI. 255.
Säghähndchen (S.) V. 1676.
 gemeines (S.) V. 1676.
Sägetraut (S.) III. 1626.
 gemeines (S.) III. 1626.
Sägetrücker (S.) III. 1626.
Sagenit (R.) I. 343.
Sägentachs (S.) VI. 328.
 brausischer (S.) VI. 329.
 gemeiner (S.) VI. 329.
Sägenschröter (S.) V. 1704.
 gemeiner (S.) V. 1704.
 größter (S.) V. 1704.
Sägemwurm (S.) V. 549.
Säger (S.) VII. 443.
Sägersch (S.) VI. 61.
 gemeiner (S.) VI. 61.
Saglia (S.) III. 1356.
 procumbens (S.) III. 1356.
Sägliser (S.) VII. 525.

Sagitta alda (S.) V. 123.
Sagittaria (S.) III. 443.
 sagittifolia (S.) III. 443.
Sagittarius (S.) VII. 152.
Sägmüßlein (S.) IV. 35.
 oberer (S.) IV. 35.
 unterer (S.) IV. 35.
 vorderer (S.) IV. 37.
Sago (S.) II. 325, 344, 365, ff. — III. 653, 654.
Sagobrey (S.) III. 653.
Sagofarven = Apfeffarren (S.) III. 309, 364.
Sagomehl (S.) III. 650 ff.
Sagopalme (S.) III. 650.
 gemeine (S.) III. 650.
Sagopalmen (S.) III. 650.
Sagopfliz (S.) III. 146.
Sagoula (S.) VII. 1759.
Sagouins (S.) VII. 1759.
 eigentliche (S.) VII. 1760.
Sago, Wein, (S.) III. 654.
Sagu (S.) III. 369.
Saguier (S.) III. 677. 1484.
Saguierjuder (S.) III. 677, 697.
Saguerus (S.) III. 675.
Sagus (S.) III. 650.
 fariniferus (S.) III. 650.
 rumpfil (S.) III. 650.
 taedilgera (S.) III. 654.
 vilifera (S.) III. 654.
Sägwespen (S.) V. 874.
Sahlberg, Insecta hantica (S.) V. 1824.
Sahlitz (R.) I. 259.
Sahai (S.) VII. 1769.
 rothter (S.) VII. 1769.
Sahulu (S.) VII. 1769.
 vermelho (S.) VII. 1769.
Sai (S.) VII. 1747.
Saiga (S.) VII. 1565.
Saimiri (S.) VII. 1757.
Sain Bois (S.) III. 1497.
Sainfoin (S.) III. 1622.
Sajetta (S.) III. 654.
Sajor (S.) III. 369.
 calappa (S.) III. 369.
Sajon (S.) VII. 1747.
 brun (S.) VII. 1756.
 coron (S.) VII. 1756.
 gris (S.) VII. 1757.
 negro (S.) VII. 1757.
 tala (S.) VII. 1757.
Saki (S.) VII. 1759.

Sal = *Shorea robusta* (B.) III. 1422.
Salacia (B.) III. 1332.
Salai (B.) III. 1763.
Salamanter (B.) VI. 461.
indischer (B.) VI. 636.
Salamanterpech (B.) VII. 1500.
Salamandra (B.) VI. 461.
allegbanlensis (B.) VI. 448.
atra (B.) VI. 464.
caudiverbera (B.) VI. 643.
cordylus (B.) VI. 643.
cristata (B.) VI. 460.
gigantea (B.) VI. 448.
marmorata (B.) VI. 460.
terrestris (B.) VI. 462.
tetradactyla (B.) VI. 448.
Salamandra arbor (B.) III. 1555.
Salamandrops (B.) VI. 448
Salampfein (R.) I. 153.
Salanyane (B.) VII. 96.
Salar (B.) VI. 332.
Salares (B.) VI. 332.
Salat = *Lactuca* (B.) III. 718.
Gubioien (B.) III. 723.
Sarren (B.) III. 718.
Schwem (B.) III. 722.
Wasser (B.) III. 453.
Salatbrand (B.) III. 51.
Salatgöden (B.) III. 1883.
gemeine (B.) III. 1883.
Salatgurke (B.) III. 832.
glänzende (B.) III. 833.
knollige (B.) III. 833.
zweifarbig (B.) III. 833.
Salatgurken (B.) III. 832.
Salat Kohl (B.) III. 1402.
Salatpflanzen (B.) II. 330, 340, 350.
Salatraupe (B.) V. 1289.
Salatfünge (B.) III. 1034.
Salatwiden (B.) III. 1971.
triebende (B.) III. 1972.
Saltep (B.) III. 1072.
Apfel (B.) III. 1074.
Berg (B.) III. 1104.
gemeine (B.) III. 1072.
Jerusalem's (B.) III. 1065.
klebrige (B.) III. 1074.
Wuschelsteiner (B.) III. 1073.
römische (B.) III. 765.
Schafsch (B.) III. 1073.
Wiesen (B.) III. 1073.

Saltepen (B.) III. 1073.
Saltepech (B.) III. 1073.
Saltepestrauch (B.) III. 1065.
gemeiner (B.) III. 1065.
goldgelber (B.) III. 1065.
knolliger (B.) III. 1065.
Saltepesträucher (B.) III. 1065.
Saltepestreppen (B.) III. 745.
tappige (B.) III. 745.
Salteping (B.) VI. 350.
Saltepe (R., D. R. G.) I. 6.
 XV. — (B.) III. 467, 473.
Salicaria (B.) III. 1892.
Salicarien (B.) III. 25, 707, 1785, 1799, 1880.
Siter der (B.) III. 2106.
Salices (B.) III. 1532.
Salicin (B.) II. 126.
Salicinen (B.) III. 1532.
Sitr der (B.) III. 2102.
Salicocque (B.) V. 636.
Salicornia (B.) III. 1457.
herbacea (B.) III. 1457.
Salindia (B.) III. 1999.
Salisburia (B.) III. 359.
adiantifolia (B.) III. 359.
biloba (B.) III. 359.
Salisbury, R., Ieones stirpium rariorum (B.) III. 2121.
Paradies londonensis (B.) — II. 279. — III. 1440, 2121.
Salissoul-Cape (B.) V. 409.
Sallus (B.) V. 1635.
Salix (B.) III. 1532.
acuminata (B.) III. 1534.
alba (B.) III. 1535.
amygdalica (B.) III. 1534.
babylonica (B.) III. 1533.
caprea (B.) III. 1534.
cinerea (B.) III. 1534.
fragilis (B.) III. 1533.
helix (B.) III. 1533.
herbacea (B.) III. 1533.
laurea (B.) III. 1534.
monandra (B.) III. 1533.
pentandra (B.) III. 1534.
purpurea (B.) III. 1533.
repens (B.) III. 1534.
triandra (B.) III. 1534.
viminalis (B.) III. 1535.
viticlina (B.) III. 1535.
Salli (B.) III. 2069.

Sallus (B.) V. 1636.
Salm (B.) VI. 332, 335.
Fluß (B.) VI. 336.
gemeiner (B.) VI. 332.
Riß (B.) VI. 329.
jöttiger (B.) VI. 367.
Salmaels (B.) III. 201.
Salmarin (B.) VI. 350.
Salmarinus (B.) VI. 350.
Salmen (B.) VI. 332.
Salma (B.) III. 599.
Salmas (R.) I. 289. — (B.) II. 96.
der Esstafaten (R.) I. 798.
der Sulcausulimate (R.) I. 791.
fixer (R., D. R. G.) I. 6. XIV.
Sal microcosmicum (R., D. R. G.) I. 6. XIV.
Salmo (B.) VI. 332.
egyptius (B.) VI. 330.
albula (B.) VI. 366.
dentex (B.) VI. 329.
eperlanus-marinus (B.) VI. 356.
eperlanus (B.) VI. 356.
fario (B.) VI. 343.
fera (B.) VI. 363.
groenlandica (B.) VI. 353.
hiemalis (B.) VI. 365.
hucho (B.) VI. 339.
lavaretus (B.) VI. 361.
lemani (B.) VI. 350.
lemanus (B.) VI. 355.
marana (B.) VI. 362.
 — *media* (B.) VI. 365.
maranula (B.) VI. 365.
niloticus (B.) VI. 330.
oxyrinchus (B.) VI. 369.
palasa (B.) VI. 364.
salar (B.) VI. 348.
raii (B.) VI. 329.
rhombus (B.) VI. 329.
punctatus (B.) VI. 332.
salmarinus (B.) VI. 350.
salvelinus (B.) VI. 350.
saurus (B.) VI. 331.
schiffmülleri (B.) VI. 341.
thymallus (B.) VI. 358.
 — *latus* (B.) VI. 361.
trutta (B.) VI. 341, 344.
umbra (B.) VI. 364.
villosus (B.) VI. 367.
wartmanni (B.) VI. 361.

Salmon (Z.) VI. 332.
 Salm - Keifferscheid.
 Dyk (Princeps). *Horina*
sykensis (B.) III. 2120.
 Monographia *Gesorum*
Alois et Mosembryan-
themii (B.) III. 699, 2108.
 Salomonseigel (B.) III. 626.
 Salpa (Z.) V. 497.
 Salpa (Z.) VI. 228.
 Salpe, zweifelhafte (Z.) V.
 188.
 Salpeter (W.) I. 294.
 Kammerer (W., D. W. S.) I. S. XIV.
 Kali (W.) I. 294.
 Kalk (W.) I. 295.
 kalischer = Natriumsalpeter
 (W.) I. 295.
 Kauer (W.) I. 295.
 Natrium (W.) I. 295.
 Sulfid (W.) I. 295.
 Würfel (W., D. W. S.)
 I. S. XIV.
 Salpetrige Säure (B.) II. 97.
 Salpeterminerale (W., D. W.
 S.) I. S. XVII.
 Salpetersäure (W.) I. 116. —
 (B.) II. 97, 98, 109, 111.
 Salpétrichte Säure (B.) II. 97.
 Salza (B.) III. 620.
 Salammentum (Z.) VI. 197.
 Salzen (W.) I. 799.
 Salaisia (B.) III. 720.
 Salsilla (B.) III. 637.
 Salsola (B.) III. 1463.
 ophylla (B.) III. 1464.
 kali (B.) III. 1463.
 sativa (B.) III. 1463.
 soda (B.) III. 1463.
 Salzfeder (B.) III. 1463.
 Sal tartari (W., D. W. S.) I.
 S. XIV.
 Salsicus (Z.) V. 679.
 scenicus (Z.) V. 679.
 Salsinipalo (Z.) VII. 43.
 Salsuth (Z.) VII. 88.
 Salvadora (B.) III. 1121.
 persica (B.) III. 1121.
 Salva guardia (Z.) VI. 620.
 Salvelina (Z.) VI. 350.
 Salvelin (Z.) VI. 350.
 Salvellans (Z.) VI. 350.
 Salvia (B.) III. 1072.
 zinnarona (B.) III. 745.

Salvia glutinosa (B.) III. 1074.
horminum (B.) III. 1073.
officinalis (B.) III. 1072.
pomifera (B.) III. 1074.
pratensis (B.) III. 1073.
solaria (B.) III. 1073.
 Salviannus, *Historia Aqua-*
allium (Z.) VI. 403.
 Salvisia (B.) III. 340.
 satans (B.) III. 310.
 Salz, f. Salze u. ff. II.
 Salzablagung im Alluvium
 (W.) I. 612.
 Salz, Mann (W.) I. 283.
 Salzsäure (Z.) V. 608.
 Salzhäute (B.) III. 917.
 salziger (B.) III. 917.
 Salzbüschel (B.) III. 442.
 gemeine (B.) III. 442.
 Strauch (B.) III. 442.
 Salzbinsen (B.) III. 442.
 Salz, Bitter (W.) I. 299.
 Salzblenden (W., D. W. S.)
 I. S. XXI.
 Salzboden, Pflanzen des (B.)
 II. 310.
 Salzbrenze = Zette (W., D.
 W. S.) I. S. XVI.
 Salz, Digestiv (W.) I. 289.
 Duplicat (W.) I. 298.
 Salze (W., D. W. S.) I.
 S. XIII. — (B.) I. 7,
 136, 283. — (Z.) II. 4,
 106, 112, 174. — (Z.)
 V. 272.
 Brenz (W., D. W. S.) I.
 S. XV.; 300.
 Fed (W., D. W. S.) I.
 S. XIII.; 283.
 Fez (W., D. W. S.) I.
 S. XV.
 Klassifikation der (W., D.
 W. S.) I. S. IX.
 Laugen (W.) I. 287.
 mit Erzsch (W.) I. 302.
 Witter (W., D. W. S.) I.
 S. XIII.
 Neutral (W., D. W. S.)
 I. S. XIV.
 Salzerte (D. W. S., X.) =
 Thone (W.) I. 187.
 Salzerte = Patte (W., D.
 W. S.) I. S. XIX.
 Salzgerben (W., D. W. S.) I.
 S. XVII.

Salzfette (W., D. W. S.) I.
 S. XVII.
 Salzgerben (W.) I. 317.
 Salz, Glander (W.) I. 296.
 Salzhalbe (W., D. W. S.) I.
 S. XIX.
 Salzharze (W., D. W. S.) I.
 S. XVII.
 Salzheft (Z.) VI. 396.
 Salz im bunten Sandstein
 (W.) I. 726.
 im Diluvium (W.) I. 633.
 im Fichtgebirge (W.) I. 671.
 im Muschelkalk (W.) I. 719.
 im tertiären Göttinge (W.)
 I. 657.
 im Ueberberggebirge
 (W.) I. 762.
 im Zechstein (W.) I. 733,
 737.
 in der Kreide (W.) I. 678.
 in der Lettenkohle (W.) I.
 715.
 indifferentes (B.) II. 290.
 indisches (B.) III. 409.
 Salzsäure (D. W. S., XIII.)
 = Boracite (W.) I. 225.
 Salzkiesel (D. W. S.) XI. =
 Topase (W.) I. 154.
 Salzkneben (B.) III. 1978.
 gemeine (B.) III. 1978.
 Salzkohlen (W., D. W. S.) I.
 S. XVI.
 Salzkraut (Z.) V. 466.
 Salzkraut (B.) III. 1463.
 dickblättriges (B.) III. 1463.
 gemeines (B.) III. 1463.
 langblättriges (B.) III.
 1463.
 strauchartiges (B.) III. 1464.
 Salzkrauter (B.) III. 1464.
 Salzkupfererz (W.) I. 298.
 Salzmethalle (W., D. W. S.)
 I. S. XXII.
 Salznaphtha (W., D. W. S.)
 I. S. XVII.
 Salzocher (W., D. W. S.) I.
 S. XVIII.
 Salzpflanzen (B.) II. 308.
 Salzsäure = Neutralsäure (W.,
 D. W. S.) I. S. XIV.
 Salzsäure (B.) II. 108.
 der Sulcangase (W.) I.
 791.
 Salzen (W.) I. 801.

Calceifen (R., D. W. G.)
 I. G. XV.
 Calceoliten (R.) I. 288.
 im Kreidegebirge (R.) I.
 678.
 Calcspringer (Z.) VII. 786.
 Calceolitenkraut (Z.) III. 773.
 Calc., Stein: (R.) I. 287.
 Calcitaste (D. W. G., Xlk.)
 = Hornblenden (R.) I.
 263.
 Calython (R.) I. 720.
 Calythone (D. W. G., XI.)
 = Schöps (R.) I. 164.
 Calzwasserlagensisch (Z.) VI.
 92.
 Calzwasserfischdrüse (Z.) VI.
 563.
 Calzwerke von Wicicga und
 Bohunia (R.) I. 657.
 Calzwinde (Z.) III. 1081.
 gemeine (Z.) III. 1082.
 Calzwinden (Z.) III. 1081.
 Samabraa (Z.) VI. 643.
 Samadera (Z.) III. 1288.
 Samandura (Z.) III. 1285,
 1288,
 littoralis (Z.) III. 1285.
 Samara (Z.) II. 74.
 Sambac (Z.) III. 1111.
 Sambucinen (Z.) III. 1850,
 1853.
 Sambucus (Z.) III. 1853.
 aquaticus (Z.) III. 1857.
 ebulus (Z.) III. 1854.
 nigra (Z.) III. 1854.
 racemosa (Z.) III. 1855.
 Samen (Z.) II. 10, 39, 46, 79.
 — III. 14.
 abwendige (Z.) II. 83.
 aufrechte (Z.) II. 83.
 Ausstreuen der (Z.) II. 245.
 Bau des (Z.) II. 80.
 centrale (Z.) II. 83.
 der Nictylepnyen (Z.) II. 85.
 der blumenlosen Pflanzen
 (Z.) II. 85.
 der Bohne (Z.) II. 80.
 der Dicotyledonen (Z.) II.
 80.
 der Farnkräuter (Z.) II.
 86
 der Flechten (Z.) II. 87.
 der Forstpflanzen (Z.) II.
 357.

Bauart der Monocotyledonen
 (Z.) II. 84.
 der Moose (Z.) II. 86.
 der Pilze (Z.) II. 88. —
 III. 45.
 der Scheidepflanzen (Z.)
 II. 84.
 der Tange (Z.) II. 87.
 der Zweiflappigen (Z.) II. 80.
 des Brandes (Z.) II. 88.
 des Schimmels (Z.) II. 88.
 einflappige (Z.) II. 80, 85.
 Entwicklung der, Eiter der
 (Z.) II. 277.
 excentrische (Z.) II. 83.
 Farben der (Z.) II. 79.
 gerade (Z.) II. 83.
 geradwendige (Z.) II. 83.
 Gerber: (Z.) II. 373.
 Hauptbestandtheil des (Z.)
 II. 232.
 Deck: (Z.) III. 1642.
 Keim der (Z.) II. 81.
 Keimen der (Z.) II. 247.
 — Eiter des (Z.) II. 281.
 Kern des (Z.) II. 80, 81.
 krumme (Z.) II. 83.
 Laub: (Z.) II. 80.
 ohne Lappen (Z.) II. 80.
 peripherische (Z.) II. 83.
 Reifung der (Z.) II. 243.
 Scheiden: (Z.) II. 80.
 Schuppen: (Z.) II. 80.
 spiralförmige (Z.) II. 83.
 Stein: (Z.) III. 1094.
 verkehrte (Z.) II. 83.
 umgekehrte (Z.) II. 83.
 Wände (Z.) III. 1364.
 Zier: (Z.) II. 363.
 juvenlige (Z.) II. 83.
 zweiflappige (Z.) II. 80.
 Samenaderer (Z.) III. 241.
 Samenähler (Z.) III. 1959,
 2001.
 Samenarten (Z.) II. 80.
 Samenarney (Z.) II. 374.
 Samenbaster (Z.) III. 524.
 Samenbecker (Z.) III. 1788,
 1889.
 Samenblase (Z.) III. 83.
 Samenstämmchen (Z.) III. 712.
 Samenblumenpflanzen (Z.) III.
 1347, 1407.
 Samenblüthen (Z.) III. 712.
 Samencapsel (Z.) II. 74.

Samenbrofsel (Z.) III. 337.
 Samenfarben (Z.) II. 372.
 Samenfarben (Z.) III. 307,
 308, 336, 337.
 Samenfasern (Z.) II. 370.
 Samenfest (Z.) VII. 255.
 ausländische (Z.) VII. 268.
 — hänglingsartige (Z.) VII.
 268.
 — kernbeisartige (Z.)
 VII. 270.
 Baum: (Z.) VII. 264.
 Kräuter: (Z.) VII. 263.
 Samenfrucht = Ruß (Z.) II.
 90, 91.
 Samenfarber (Z.) II. 354.
 Samengemüse (Z.) III. 343.
 Samengeräth (Z.) II. 368.
 Samengeränf (Z.) II. 351.
 Samengerühr: (Z.) II. 348.
 Samengir (Z.) II. 362.
 Samengerühr (Z.) III. 434.
 Samengrüßpflanzen (Z.) III.
 1263, 1300.
 Samenhanf (Z.) III. 1553.
 Samenhaut (Z.) II. 84. —
 III. 44.
 Samenblätter (Z.) V. 1202.
 Samenblätter (Z.) III. 626.
 Samenläser (Z.) V. 1661.
 Samenkrone (Z.) III. 712.
 Samenfügelchen (Z.) III. 45.
 Samenlappen (Z.) II. 80,
 86.
 Samenlaubpflanzen (Z.) III.
 954, 1032.
 Samenlilien (Z.) III. 465, 524.
 Samenloch (Z.) III. 69, 82.
 Samenlöcher (Z.) III. 1589.
 Samenmehl (Z.) II. 344.
 Samenmoose (Z.) III. 241.
 Samenmuden (Z.) V. 803.
 Samenpflanzen (Z.) III.
 1453, 1505.
 Samenobst (Z.) II. 330.
 Samenpaketen (Z.) III. 582,
 623.
 Samenpflanzen (Z.) II. 224.
 — III. 20, 21, 24, 707,
 1140. G. Smer.
 Eiter der (Z.) III. 1440.
 Samenraumpflanzen (Z.)
 III. 1615, 1681.
 Samenrüben (Z.) III. 90.
 Samenrinde (Z.) III. 434.

Samenamenpflanzen (B.) III. 1142, 1209.
 Samenale (B.) II. 79, 86, 261.
 Samenlecher (Z.) V. 1660.
 Samenstengelpflanzen (B.) III. 839, 889.
 Samenstiel (B.) II. 82.
 Samenstierchen (Z.) V. 20.
 Samenträger (B.) II. 72.
 Samenunkraut (B.) II. 361.
 Samenwurstpflanzen (B.) III. 711, 782.
 Samenweller (B.) III. 90.
 Samen = Samenpflanzen (B.) III. 1140.
 Meer (B.) III. 1154.
 Apfel (B.) III. 1251.
 Bast (B.) III. 1186.
 Beeren (B.) III. 1247.
 Blumen (B.) III. 1224.
 Büßhen (B.) III. 1208.
 Drossel (B.) III. 1166.
 Frucht (B.) III. 1235.
 Größ (B.) III. 1213.
 Holz (B.) III. 1193.
 Laub (B.) III. 1199.
 Markt (B.) III. 1143.
 Riß (B.) III. 1235.
 Pflanzen (B.) III. 1242.
 Rinden (B.) III. 1180.
 Samen (B.) III. 1209.
 Schaff (B.) III. 1179.
 Stamm (B.) III. 1195.
 Stengel (B.) III. 1197.
 Wurzel (B.) III. 1196.
 Zellen (B.) III. 1143.
 Sammetblümchen (B.) III. 1375.
 Sammetblume (B.) III. 746.
 aufrechte (B.) III. 746.
 gemeine (B.) III. 746.
 Sammetblumen (B.) III. 746.
 Sammetdrosseln (Z.) VII. 68.
 Sammetente (Z.) VII. 456.
 Sammetgindel (B.) III. 1899.
 färbende (B.) III. 1900.
 geflügelte (B.) III. 1900.
 gemeine (B.) III. 1900.
 Sammetgindeln (B.) III. 1899.
 Sammetgras (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 393.
 Sammetgräser (B.) III. 393.
 Sammetgrün (Z.) VII. 607.
 Sammetmuschel (Z.) V. 327.

Sammetmuschel, gemeine (Z.) V. 327.
 scharfe (Z.) V. 328.
 veränderliche (Z.) V. 328.
 Sammetpappel (B.) III. 1213.
 gemeine (B.) III. 1213.
 Krage (B.) III. 1213.
 Sammetpappeln (B.) III. 1213.
 Sammetraben (Z.) VII. 327.
 Sammetragey (B.) III. 1363.
 Sammettrauben (Z.) V. 1058.
 langhaarige (Z.) V. 1058.
 Sammetrübschen (B.) III. 1363.
 Sammettschwarz (M.) I. 96.
 Sammetvogel (Z.) VII. 327.
 Samolus (B.) III. 965.
 valerandi (B.) III. 965.
 Samstravadt (B.) III. 1927.
 Sampbeen (B.) III. 807, 811.
 Sampden (B.) III. 807, 811.
 Liter. der (B.) III. 1132.
 Sama (B.) III. 1642.
 munda tertia (B.) III. 1492.
 Samar = Avicennia tomentosa (B.) III. 917.
 Sand (M.) I. 533, 648, 658, 662.
 Sandaal (Z.) VI. 138.
 gemeiner (Z.) VI. 139.
 Sandabtlagerungen (M.) I. 633, 634.
 Sandarat (B.) III. 360, 364.
 ächter (B.) III. 364.
 deutscher (B.) III. 364.
 Sandarathary (B.) III. 364.
 Sandassel (Z.) V. 619.
 Sandauge (Z.) V. 1080, 1411.
 gelbes (Z.) V. 1080, 1411.
 Sandbänke (M.) I. 603.
 Sandbiene (Z.) V. 982.
 gemeine (Z.) V. 982.
 Sandboden (M.) I. 536.
 humoser (M.) I. 537.
 schmieriger (M.) I. 537.
 mergeliger (M.) I. 537.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Sandbohrwürmer (Z.) V. 275, 282.
 Sandbüchsenbaum (B.) III. 1607.
 gemeiner (B.) III. 1608.
 Sandbüchsenbäume (B.) III. 1607.
 Sand der Wüsten (M.) I. 559.
 Sandborn (B.) III. 1497.

Sandboen, gemeiner (B.) III. 1498.
 Sandborne (B.) III. 1497.
 Sandbedschie (Z.) VI. 625.
 Sand, Eisen (M.) I. 534.
 Sandelholz (B.) III. 1500, 1574.
 ächter (B.) III. 1574.
 blaßes (B.) III. 1501.
 gelbes (B.) III. 1501.
 rothes (B.) III. 1501.
 weißes (B.) III. 1500.
 Sandelholz (B.) III. 1500.
 Sandelroß (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Sander (Z.) VI. 270.
 Sander, Fische im Rhein (Z.) VI. 405.
 Sanderling (Z.) VII. 497.
 gemeiner (Z.) VII. 497.
 Sanderje (M.) I. 734.
 Sandfedergras (B.) III. 417.
 Sandfisch (Z.) V. 760.
 Sandföschchen (Z.) VI. 363.
 Sandgangfisch (Z.) VI. 363.
 Sandgümmuschel (Z.) V. 309.
 Sandgruben (M.) I. 525.
 Sandhaber (B.) III. 387.
 Sandhase (Z.) VII. 812.
 Sandhühner (Z.) VII. 570.
 Sandhülsen (Z.) V. 1470.
 Sandkäfer (Z.) V. 1725.
 grüner (Z.) V. 1725.
 purpurrother (Z.) V. 1726.
 schwarzer (Z.) V. 1726.
 Sandkegel (Z.) V. 452.
 Sandkrepper (Z.) V. 634.
 Sandköhle (M.) I. 308.
 Sandlauffäßer (Z.) V. 1720.
 gemeiner (Z.) V. 1720.
 metallischglänzender (Z.) V. 1721.
 Sandmergel (M.) I. 516.
 Sandmuschel (Z.) V. 291, 309.
 abgestuzte (Z.) V. 293.
 gemeine (Z.) V. 291.
 platte (Z.) V. 309.
 Sandor (B.) III. 1310.
 Sandoricum (B.) III. 1309.
 Indicum (B.) III. 1309.
 Sandotter (Z.) VI. 542.
 Sandpfeisen (Z.) V. 282.
 Sandpiper (Z.) VII. 500.
 Sand, quarziger (M.) I. 533.
 Quarz (M.) I. 533.

Sand-Rat (Z.) VII. 710.
Sandratte (Z.) VII. 713.
Sandrogerlein (Z.) VII. 497.
Sandsege (Z.) III. 426.
Sandschnepfe (Z.) VII. 496.
Sandspringer (Z.) VII. 786.
Sandspurren (Z.) III. 1357.
 gemeine (Z.) III. 1357.
Sandstein (M.) I. 308, 518,
 658, 662, 686, 703, 711,
 714, 735, 739, 753, 757,
 758, 760, 831.
 aber rother (M.) I. 739,
 747.
 biegsamer (M.) I. 497, 770.
 bindemittelarmer (M.) I.
 725.
 breccienartiger (M.) I. 711.
 bunter (M.) I. 711, 722,
 727, 768, 807.
 - mittlere Abtheilung des
 (M.) I. 724.
 - obere (M.) I. 722.
 - untere (M.) I. 725.
 conglomeratförmiger (M.) I.
 725.
 crysallinischer (M.) I. 711.
 dickgeschichteter (M.) I. 723.
Sandsteine (M.) I. 518, 648.
 sandwärtige Bildung der
 (M.) I. 606.
Sandstein, feinstörniger (M.)
 I. 711, 724.
 glitzer (M.) I. 607.
 köpferer (M.) I. 739, 744.
 kucoiden (M.) I. 680.
Sandsteingebilde, neue (M.)
 I. 606, 722.
Sandstein, goldhaltiger (Keu-
 per) (M.) I. 711.
Stoffbrünger (M.) I. 711,
 725.
 Kalk (M.) I. 519.
 Karpathen (M.) I. 680.
 Keuper (M.) I. 711.
 Kiesel (M.) I. 519, 725.
 Meer (M.) I. 664.
 Mergel (M.) I. 520, 702.
 Mischlein (M.) I. 745.
 Nummuliten (M.) I. 680.
 Pflanzen des (Z.) 309.
Sandsteinsplatten (M.) I. 80.
Sandstein, plattenförmiger
 (M.) I. 722.
 Quader (M.) I. 677.

Sandstein, Quarz (M.) I.
 519.
 rother, f. alter, rother u.
Sandsteinschiefer (M.) I. 722,
 758.
Sandstein, Schiffs (M.) I. 711.
 Thon (M.) I. 519, 723.
 von Fontainebleau (M.) I.
 662.
 von Hög (M.) I. 680.
 Wiener (M.) I. 680.
Sandstone, Caradoc (M.) I.
 759.
 new red (M.) I. 728.
 old red (M.) I. 739, 747.
Sandwegerich (Z.) III. 1473.
Sandwespe (Z.) V. 947.
Sandwespen (Z.) V. 945.
Sandwühler (Z.) V. 1805.
 gemeiner (Z.) V. 1805.
Sandwurm (Z.) V. 569.
Sandwurmröhre (Z.) V. 516.
Sänger (Z.) VII. 17, 27.
 bachsteinartige (Z.) VII. 30.
 Busch (Z.) VII. 28.
 eigentliche (Z.) VII. 28.
 falterartige (Z.) VII. 43.
 Feld (Z.) VII. 43.
 grasrüdenartige (Z.) VII.
 28.
 hühnerartige (Z.) VII. 49.
 reiferartige (Z.) VII. 47.
 Rohr (Z.) VII. 45.
 schnapperartige (Z.) VII. 33.
 schmalbenartige (Z.) VII. 39.
 taucherartige (Z.) VII. 45.
 trappenartige (Z.) VII. 52.
Sangites (Z.) III. 1776.
Sangius (Z.) III. 1251.
Sangler (Z.) VII. 1132.
 du Cap Vert (Z.) VII. 1139.
 à large groin (Z.) VII. 1140.
Sangita (Z.) VII. 1771.
Sanguis = Hirudo (Z.) V.
 561.
Sanguinaria (Z.) III. 1169,
 1420, 1460.
 canadensis (Z.) III. 1420.
Sanguinero (Z.) VI. 291.
Sanguinetta = Digitalis (Z.)
 III. 397.
Sanguinifer (Z.) IV. 323.
Sanguinistrois (Z.) VII. 270-
Sanguis draconis (Z.) III.
 630, 648.

Sanguis in baculis (Z.) III.
 649.
 in glebis (Z.) III. 649.
 in guttis (Z.) III. 648, 649.
 in lacrymis (Z.) III. 649.
 in massis (Z.) III. 649.
 in placentis (Z.) III. 649.
 in tabulis (Z.) III. 649.
Sanguisorba (Z.) III. 2002.
 canadensis (Z.) III. 2003.
 officinalis (Z.) III. 2002.
Sanguisorten (Z.) III. 2001.
 Liter. der (Z.) III. 2109.
Sanicula (Z.) III. 1794.
 europaea (Z.) III. 1794.
Saniculaen (Z.) III. 1794.
Sandin (M.) I. 191.
Sandisel (Z.) III. 1794.
Sannio (Z.) VII. 201.
Sansevera (Z.) III. 566.
 ceylonica (Z.) III. 565.
Sant (Z.) III. 1699.
Santalacem (Z.) III. 707,
 1452, 1453, 1487, 1499.
 Liter. der (Z.) III. 2101.
 Santa Lena (Z.) V. 415.
Santalin (Z.) II. 129.
Santalum (Z.) III. 1500.
 album (Z.) III. 1500.
Santol (Z.) III. 1310.
Santoula (Z.) III. 758, 759.
 chamaecyparissum (Z.) III.
 769.
Santonica (Z.) III. 763.
Santonleum (Z.) III. 764.
Santonin (Z.) II. 126.
Saouari (Z.) III. 1326.
Sapajou (Z.) VII. 1730.
 aurora (Z.) VII. 1757.
 de Cayenne (Z.) VII. 1757.
 jaune (Z.) VII. 1757.
 orange (Z.) VII. 1757.
Sapanfrucht (Z.) III. 1764.
Saperda (Z.) V. 1699.
 carecharia (Z.) V. 1699.
 Huesarti (Z.) V. 1700.
 praeusta (Z.) V. 1701.
Saphan (Z.) VII. 899, 891.
Saphirin (M.) I. 199.
Sapta (Z.) III. 351.
Sapindaceen (Z.) III. 1319,
 1320, 1333.
Sapindus (Z.) III. 24, 704,
 706, 707, 1140, 1261,
 1263, 1320, 1333.

- Sapinden, Bitter. der (S.) III. 1445.
 Sappanus (S.) III. 1338.
 laurifolius (S.) III. 1339.
 rarak (S.) III. 1339.
 saponaria (S.) III. 1338.
 Sapium (S.) III. 1606, 1607.
 Sapodille-tree (S.) III. 948.
 Saponaria (S.) III. 1338, 1340, 1360.
 officinalis (S.) III. 1360.
 vaccaria (S.) III. 1360.
 Sapota (S.) III. 947.
 Sapoten (S.) III. 704, 706, 830, 889, 908, 938.
 Bitter. der (S.) III. 1134.
 Sapotier (S.) III. 948.
 Sapotilla (S.) III. 948.
 Sappan (S.) III. 1723.
 Sappanholz (S.) III. 1723.
 Sappania (S.) III. 1723.
 Sapphir (R.) I., f. Sapphyr.
 Sappho (S.) VII. 198.
 Sapphyr (R.) I. 153, 806.
 blauer (R.) I. 153.
 gelber (R.) I. 153.
 Sapphyr-Erbitter (S.) VII. 184.
 Sapphyr (R., D. R. S.) I. S. X.
 Sapphyrin (R.) I. 199.
 Sapphyrquarz (R.) I. 140.
 Sapphyr, Stern- (R.) I. 153.
 Sar (S.) VI. 231.
 Saraca (S.) III. 1706.
 Sarcelle (S.) VII. 460, 461.
 petite (S.) VII. 460.
 Sarcocephalus (S.) III. 879.
 Sarcocephalus (S.) III. 879.
 caespitosus (S.) III. 879.
 Sarcocollis (S.) III. 469.
 praemorsus (S.) III. 488.
 Sarcochiaena (S.) III. 1180.
 grandiflora (S.) III. 1181.
 Sarcocolla (S.) III. 1512.
 Sarcopes (S.) V. 666.
 Sarcostemma (S.) III. 1032.
 Sarda (S.) VI. 195.
 Sardo (S.) VI. 259.
 Sardese (S.) VI. 371.
 Sardena (S.) VI. 388.
 Sardina (S.) VI. 371.
 Sardine (S.) VI. 371.
 Sardon (S.) VI. 370.
 Sardosia (S.) III. 1146.
 Sarf (S.) VI. 386.
 Sargasso (S.) III. 236.
 Sargassum (S.) III. 236.
 bacciferum (S.) III. 236.
 natans (S.) III. 236.
 vulgare (S.) III. 236.
 Sargo (S.) VI. 231, 233.
 Sargone (S.) VI. 233.
 Sargue (S.) VI. 231.
 Sarguet (S.) VI. 233.
 Sargus (S.) V. 822.
 cuprarius (S.) V. 822.
 Sargus (S.) VI. 230.
 runcus (S.) VI. 231.
 vulgaris (S.) VI. 233.
 Sariana (S.) VII. 523.
 Sarcocollene (S.) VII. 1487.
 Saribus (S.) III. 687.
 Sarigue (S.) VII. 926, 927.
 des Illinois et à longue poil (S.) VII. 926.
 Sariqueya (S.) VII. 922.
 Sariyk (S.) VII. 1430.
 Saros (S.) III. 914.
 Sarpa (S.) VI. 228.
 Sarpananizo (S.) VI. 274.
 Saracenenbirne (S.) III. 2078.
 Sarracenia (S.) III. 1367.
 purpurea (S.) III. 1367.
 Sarracenie (S.) III. 1367.
 Bitter. der (S.) III. 1446.
 Sart (S.) VI. 397.
 Sárta (S.) VI. 315.
 Sasan (S.) VI. 326.
 Sasangua (S.) III. 1185.
 Sassa (S.) III. 1702.
 Sassafras (S.) III. 1525.
 officinalis (S.) III. 1525.
 Sassafrasöl (S.) II. 113. — III. 1525.
 Sassaaparilla (S.) III. 616.
 germanica (S.) III. 426.
 Sassaaparill (S.) III. 616.
 lichte (S.) III. 618. —
 ceylonische (S.) III. 616.
 chinesische (S.) III. 618.
 dicke (S.) III. 618.
 dreigliedrige (S.) III. 617.
 gebräuchliche (S.) III. 618.
 grüne (S.) III. 1860.
 italianische (S.) III. 616.
 isfabouer (S.) III. 617.
 rauhe (S.) III. 616.
 virginische (S.) III. 617.
 von Honduras (S.) III. 618.
 von Tampico (S.) III. 617.
 Sassaaparill von Seracruz (S.) III. 617.
 Sassaaparillen (S.) III. 616.
 Sassaolin (R.) I. 293.
 Satacicles (S.) VII. 384.
 Satanspilz (S.) III. 139.
 Satherion (S.) VII. 1494.
 Satia wood = Chloroxylon awietina (S.) III. 1307.
 Sattel (R.) I. 569.
 Sattel (S.) IV. 373.
 Sattel (S.) V. 372.
 englischer (S.) V. 372.
 Sattelfisch (S.) VI. 212.
 genfuehr (S.) VI. 212.
 Sattelfröte (S.) VI. 490.
 Sattellinie (R.) I. 569.
 Sattelmuschel (S.) V. 372.
 Satureja (S.) III. 1056.
 hortensis (S.) III. 1057.
 Saturaia (S.) V. 1068, 1364.
 carpini (S.) V. 1364.
 pyri (S.) V. 1366.
 vestiaria (S.) V. 1335.
 Satyrion (S.) III. 574.
 Satyrium (S.) III. 468, 472, 473, 476, 488.
 hircinum (S.) III. 476.
 repens (S.) III. 468.
 Satyrus (S.) VII. 1837.
 Sau (S.) VII. 1131.
 Sauassu (S.) VII. 1761.
 Saubohnen (S.) III. 1653.
 Kleber- u. Stärkegehalt der (S.) II. 119.
 Sauerholz (S.) VI. 369.
 Saubistel (S.) III. 717.
 Säue (S.) VII. 1131.
 Sauerack (S.) III. 1413.
 Sauerampfer (S.) III. 1481.
 feiner (S.) III. 1481.
 römischer (S.) III. 1482.
 Sauerampferbaum (S.) III. 899.
 Sauerampfermotte (S.) V. 1299.
 Sauerdäpfel (S.) III. 750.
 Sauerdorn (S.) III. 1412.
 gemeiner (S.) III. 1413.
 Sauerdornstrauch (S.) III. 51.
 Sauerdornwolle (S.) III. 98.
 Sauerer Bissen (S.) III. 1258.
 Sauergras (S.) III. 427.
 Sauerkirchen (S.) III. 2049.
 Sauerkeex (S.) III. 1173.

Sauersee, empfindlicher (B.) III. 1176.
esbarer (B.) III. 1176.
gemeiner (B.) III. 1175.
horniger (B.) III. 1175.
vierblättriger (B.) III. 1176.
Sauerseesalz (M., D. M. S.) I. S. XIV. — (B.) III. 1175, 1481.
Sauerseesäure (B.) II. 112, 124.
Sauerfrau (B.) III. 1404.
Säuerlinge (M.) I. 719, 762. des Grundgebirges (M.) I. 775.
eisenhaltige (M.) I. 726.
Sauerstoff (M.) I. 6, 113, 114, 137. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (S.) IV. 132, 203.
Sauerstoffgas (M.) I. 6. — (B.) II. 102. — (S.) IV. 216.
Begünstigung des Keimens des (B.) II. 250.
Verbindung des, mit dem Blute (S.) IV. 216.
Sauerstoffgehalt der Atmosphäre (M.) I. 582.
Sauerstoffung (S.) IV. 216.
Sauerwiesen (B.) III. 1731.
gemeine (B.) III. 1731.
Saufinsel (B.) III. 1815.
Saufinder (S.) VII. 1564.
Saugaderklappen (S.) IV. 110.
Saugadern (S.) IV. 73, 84, 109, 131, 213.
äußere Haut der (S.) IV. 110.
Saugaderstämme (S.) IV. 85.
Saugadersystem (S.) IV. 84, 111.
Entwicklung des (S.) IV. 115.
linkes (S.) IV. 85.
rechtes (S.) IV. 87.
Saugaderthiere (S.) V. 5, 6, 11, 182.
Sauge du port de paix (B.) III. 1591.
Sauger (S.) VI. 163.
Saugfische (S.) VI. 31.
Saugfisch (M.) I. 234.
Saugmilben (S.) V. 661.
Sango = Sambucus nigra (B.) III. 1854.

Saugröhrenlück (S.) V. 191.
Saugthiere (B.) II. 5. — (S.) IV. 329, 332, 569, 581. — V. 7, 8. — VII. 2. u. 3. Abth. 689 ff.
Aufenthalt der (S.) VII. 690.
äußere Anatomie der (S.) IV. 329.
Bau der (S.) VII. 689.
Eintheilung der (S.) VII. 692.
Geschichte der (S.) VII. 701.
im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 628.
im Fißgebirge (M.) I. 671.
Lebensart der (S.) VII. 691.
Liter. der (S.) VII. 837.
Nahrung der (S.) VII. 690.
Nutzen der (S.) VII. 691.
Verbreitung der (S.) VII. 1854.
Zusammenstellung der, nach anatomischen Systemen (S.) VII. 699.
— mit anderen Thierclassen (S.) VII. 699.
Saugthiereidechsen (S.) VI. 654.
Saugthierreste im Tertiärgelände (M.) I. 649.
in der Grobkalkformation (M.) I. 661.
Saugwürmer (S.) V. 549.
einnäpfige (S.) V. 550.
napflose (S.) V. 550.
vielnäpfige (S.) V. 551.
Saul (B.) III. 224.
Säulchen (B.) II. 72, 77, 87. — III. 1026.
Saule (B.) III. 1532.
Säule (M.) I. 88. — (S.) V. 393.
Säulen, geschobene, od. rhombische, vertikale, vierseitige, der Crystallformen (M.) I. 58.
Säulenlöcher (S.) V. 33.
napfförmiges (S.) V. 33.
Saum (S.) V. 482.
gestreifter (S.) V. 482.
glatter (S.) V. 482.
Saumflemer (S.) V. 519.
Saumfrachten (S.) V. 519.
Saummon (S.) VI. 332.
Saumquelle (S.) V. 211.

Saumquelle, brassische (S.) V. 211.
Saumschwänze (S.) VI. 640.
Saumwanze (S.) V. 1616.
Saumzeffe (S.) V. 664.
persische (S.) V. 665.
Saumjeda (S.) V. 664.
Saupa (S.) VI. 228.
Saupitz (B.) III. 138.
Sauquet, Traité du Plâtrage (B.) II. 266.
Saurach (B.) III. 1413.
Saurel (S.) VI. 190.
Säuren, als Nahrungsmittel der Mineralien (M.) I. 130.
in den Pflanzen (B.) II. 107.
Classification u. Paralleliismus der (M., D. M. S.) I. S. VII. ff.
verdünnte, Begünstigung des Keimens (B.) II. 350.
unorganischer Paralleliismus der Pflanzen u. Thiersäuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
Saurer Bissen (B.) III. 1258.
Säure, schwefelige (M.) I. 791.
Saurier (M.) I. 661, 673, 685.
Sauritis (S.) V. 601.
Saurocephalus (S.) VI. 628.
Saurodon (S.) VI. 628.
Saurrüden (S.) VII. 1564.
Saururen (B.) III. 582, 600.
Saururus (B.) III. 601.
ceruus (S.) III. 601.
natans (B.) III. 601.
Saurus (S.) VI. 330, 382, 392.
Saussure (M.) I. 74, 197, 343.
H., Sur l'écorce des Feuilles et des Pétales (B.) II. 263, 268.
Th., Recherches chimiques (B.) II. 265.
Saussurit (M.) I. 197.
Sausstein (S.) VII. 782.
Santorelles = Locusta (S.) V. 641, 1519.
Sautod (B.) III. 1459, 1460.
Sauvagesia (B.) III. 1365.
adima (B.) III. 1365.
erecta (B.) III. 1365.

Sausageffen (S.) III. 1366, 1365.
 Siter. der (S.) III. 1446.
 Sauvages (S.) VII. 549.
 Savacon (S.) VII. 554.
 Savalia (S.) V. 116.
 Savalle (S.) VI. 382, 383.
 Savanna (S.) VII. 78.
 Savastrianus, Botanicorum rei herbariae libri IV. heroico carmine (S.) III. 2139.
 Savi, O., Alberi della Toscana (S.) III. 2124.
 Botanicum etruscum (S.) III. 2124.
 Catal. degli Uccelli di Pisa (S.) VII. 671.
 Due Centurie di Piante etrusche (S.) III. 2124.
 Flora italiana (S.) III. 2121.
 Flora piavina (S.) III. 2124.
 Materia medica vegetabile (S.) III. 2130.
 Observ. in varios trifoliorum Species (S.) III. 2103.
 Ornithol. toscana (S.) VII. 671.
 Raccolta delle Piante belli nei Giardini d'Italia (S.) III. 2120.
 Savlen (S.) VII. 822.
 Savigny, Descript. de l'Égypte (S.) VII. 667.
 Hist. nat. d'Isle (S.) VII. 673.
 Mémoires sur les animaux sans vertèbres (S.) V. 181, 182b.
 Savonnier (S.) III. 1338.
 Savonnier (S.) VI. 253.
 Sauerbohrl (S.) III. 1404.
 Saxicola (S.) VII. 43.
 Saxifraga (S.) III. 1989.
 alzoides (S.) III. 1991.
 alzoon (S.) III. 1990.
 alba (S.) III. 1991.
 anglica (S.) III. 1824.
 aurea (S.) III. 1988.
 cotyledon (S.) III. 1990.
 crassifolia (S.) III. 1992.
 granulata (S.) II. 31, — III. 1991.
 hirculus (S.) III. 1991.

Saxifraga leucota (S.) III. 1992.
 hypnoides (S.) III. 1989.
 nigra (S.) III. 1836.
 punctata (S.) III. 1992.
 rubra (S.) III. 2025.
 sarmentosa (S.) III. 1992.
 tri-dactylides (S.) III. 1990.
 Saxifragaceen (S.) III. 1986.
 Saxifragen (S.) III. 708, 1989, 1986.
 Siter. der (S.) III. 2109.
 Say, American Entomology (S.) V. 1824.
 Saya (S.) III. 933.
 Sayaca (S.) VII. 251.
 Sayawer (S.) III. 858.
 Sayor (S.) III. 1578.
 baguala (S.) III. 1578.
 Scabiosa (S.) III. 729, 784.
 arvensis (S.) III. 784.
 atro-purpurea (S.) III. 785.
 columbaria (S.) III. 785.
 stellata (S.) III. 783.
 succisa (S.) III. 784.
 Scad (S.) VI. 190.
 Scaglitola = Millium (S.) III. 402.
 Salaria (S.) V. 434.
 Scalata (S.) V. 434.
 Scaphenoder (S.) I. 55.
 Scalliger, J. C., Commentaril in Aristotelis libros de Plantis (S.) III. 2116.
 Comment. in Theophrastum de Plantis (S.) III. 2116.
 Exercitationes de subtilitate (S.) III. 2116.
 Scalops (S.) VII. 938.
 aquaticus (S.) VII. 938.
 Scalogno = Schafotten (S.) III. 558.
 Scammonia (S.) III. 1083.
 Scamtronium (S.) III. 1083.
 monepellense (S.) III. 1032.
 Scammonium (S.) III. 1083.
 aleppisches (S.) III. 1083.
 antiochisches (S.) III. 1083.
 frangisches (S.) III. 1083.
 flugonisches (S.) III. 1033.
 suprinesches (S.) III. 1083.
 Scandella (S.) III. 390.
 Scandictineu (S.) III. 1799.
 Scandix (S.) III. 1800, 1801, 1802.

Scandix anthriscus (S.) III. 1801.
 australis (S.) III. 1801.
 cerefolium (S.) III. 1800.
 pecten (S.) III. 1801.
 sylvestris (S.) III. 1800.
 Scansores = Kiefernbohrl (S.) VII. 178.
 Scaplariae = Schafstapfen (S.) III. 377.
 Scaphidium (S.) V. 1777.
 agaricinum (S.) V. 1777.
 Scapus (S.) II. 27, 111.
 Scarabäengemmen (S.) V. 1800.
 Scarabaena (S.) V. 1800.
 Scarabina (S.) VI. 388.
 Scarabus (S.) V. 426.
 Scarbroit (S.) I. 207.
 Scarda (S.) VI. 317.
 Scardola (S.) VI. 306.
 Scardova (S.) VI. 306.
 Scardula (S.) VI. 317.
 Scardium (S.) V. 39, 56.
 Scarioia (S.) III. 718.
 Scarites (S.) V. 1720.
 Scarleza = Salvia sclarea (S.) III. 1073.
 Scar limestone (S.) I. 745.
 Scarpa, de auditu et olfactu (S.) VI. 407.
 Searus (S.) VI. 107, 223.
 antiquorum (S.) VI. 223.
 creticus (S.) VI. 223.
 palliatus (S.) VI. 107.
 Schlosseri (S.) VI. 226.
 Scataponzolo (S.) V. 388.
 Scatophaga (S.) V. 793.
 stercoraria (S.) V. 793.
 Scatophagus (S.) VI. 212.
 argus (S.) VI. 212.
 Scatopae (S.) V. 739.
 latrinarum (S.) V. 739.
 Scamp-duck (S.) VII. 449.
 Scavargio (S.) VI. 312.
 Scaevola (S.) III. 794.
 taecada (S.) III. 794.
 Scävosen (S.) III. 794.
 Scelotes (S.) VI. 591.
 Sceptrum (S.) III. 999, 1510.
 Schabe, Schaben (S.) V. 29, 7183.
 After (S.) V. 1211.
 Fischen (S.) V. 1239.
 Gassen (S.) V. 1194.

Echade, Gras. (Z.) V. 1237.
im Freyen lebendg (Z.) V. 1259.
Reider. (Z.) V. 1220.
Rohr. (Z.) V. 1578.
Korn. (Z.) V. 1204.
Rüchsen. (Z.) V. 1503.
Rutchen. (Z.) V. 1216.
Leder. (Z.) V. 1216.
Mauer. (Z.) V. 1238.
Peis. (Z.) V. 1224.
Pflanzenauswüchse. (Z.) V. 1194.
Schälkraut. (Z.) V. 1576.
Sprossen. (Z.) V. 1196.
Trauben. (Z.) V. 1200.
Wachs. (Z.) V. 1211.
Wasser. (Z.) V. 1239.
Woll. (Z.) V. 1205.
Wollstumen. (Z.) V. 1093.
Schabensattelfaus (Z.) V. 1576.
Schabenkraut (Z.) III. 766.
Schabkäfer (Z.) V. 1767. S. **Glanzkäfer**.
Schabzieger (Z.) III. 1636.
Schabwut (Z.) VI. 397.
Schachblume (Z.) III. 575.
Schachtelhalm (Z.) III. 312.
Schachtelmurm (Z.) V. 614.
Schadaf, f. **Schafal**.
Schädelkägel (Z.) V. 1421.
Schaex (Z.) VII. 596.
Schädelspiren (Z.) III. 2024.
gemeine (Z.) III. 2024.
Schädel (Z.) IV. 28.
Grund (Wass) des (Z.) IV. 28.
Schädelstich (Z.) VII. 1065.
Schadida-Calli (Z.) III. 1584.
Schaf, **Schafe** (Z.) VII. 1333, 1338.
americanisches (Z.) VII. 1337.
asiatisches (Z.) VII. 1335.
Bauern. (Z.) VII. 1340.
breitschwänziges (Z.) VII. 1341.
europäisches (Z.) VII. 1333.
festschwänziges (Z.) VII. 1341.
gemeines (Z.) VII. 1333.
Paar. (Z.) VII. 1342.
Land. (Z.) VII. 1340.
langschwänziges (Z.) VII. 1341.
Liter. der (Z.) VII. 1340.

Schaf, **peruanisches** (Z.) VII. 1245.
sardinisches (Z.) VII. 1333.
sibirisches (Z.) VII. 1335.
spanisches (Z.) VII. 1240.
ungewöhnliches (Z.) VII. 1340.
vielhörniges (Z.) VII. 1340.
wildes (Z.) VII. 1333.
Woll. (Z.) VII. 1248, 1340.
Zedel. (Z.) VII. 1341.
Jahmes (Z.) VII. 1333, 1338.
Schäferbinne (Z.) III. 2077.
Schäferhund (Z.) VII. 1564.
Schafseuer (Z.) III. 141.
doppertes (Z.) III. 141.
weißes (Z.) III. 135.
Schafauhtler (Z.) VII. 877.
Schäffer, J., **Abbildungen** **vaterischer u. päpstlicher Schwämme** u. (Z.) III. 171.
Abbildungen einiger sonderbarer Schwämme (Z.) III. 173.
Abbildungen von Insekten (Z.) V. 1823.
Armutypen (Z.) V. 181.
Der Dichtschwamm (Z.) III. 173.
Elementa entomolog. (Z.) V. 1821.
Icones Insectorum etc. (Z.) V. 1425, 1821.
Keine Schriften (Z.) V. 708.
Pentas pisclum rattab. (Z.) VI. 408.
Sattelfleze (Z.) V. 831.
Vorläufige Betrachtungen über die Schwämme (Z.) III. 173.
J. Chr., **Element. ornithol.** (Z.) VII. 666.
Mus. ornithol. (Z.) VII. 666.
Schafgans (Z.) VII. 389.
gelfchundbetige (Z.) VII. 391.
wandernde (Z.) VII. 390.
Schafgänse (Z.) VII. 389.
Schafgarbe (Z.) III. 758.
Wism. (Z.) III. 758.
edle (Z.) III. 759.
gemeine (Z.) III. 759.
gewürzhafte (Z.) III. 758.
orientalische (Z.) III. 758.

Schafgarbe, **Stumpf.** (Z.) III. 758.
Schafgarben (Z.) III. 758.
Schafkerbel (Z.) III. 1803.
gemeiner (Z.) III. 1803.
Schafkaut (Z.) V. 765.
Schafpilz (Z.) III. 135.
Schafbandwurm (Z.) V. 548.
Schafscabiote (Z.) III. 795.
Schafschwinger (Z.) III. 414.
Schafskopf (Z.) VI. 233, 247.
Schafsnase (Z.) III. 2067.
Schafspringer (Z.) VII. 769.
Schaffede (Z.) V. 663.
Schaff (Z.) II. 27, 41. — (Z.) IV. 335.
Schafstaber (Z.) III. 198.
Schafstärker (Z.) III. 1958, 1978.
Schafstaster (Z.) III. 479.
Schafstereer (Z.) III. 1288, 1844.
Schafstummelpflanzen (Z.) III. 1346, 1364.
Schafstrosser (Z.) III. 315.
Schafstarren (Z.) III. 315.
Schafstern (Z.) IV. 335.
Schafstgäner (Z.) III. 382, 401.
Schafstgänpflanzen (Z.) III. 1262, 1277.
Schafstholzer (Z.) III. 600.
Schafstauerpflanzen (Z.) III. 953, 990.
Schafstüllen (Z.) III. 464, 479.
Schafstörchen (Z.) III. 1578.
Schafstmoose (Z.) III. 179, 198.
Schafstnospflanzen (Z.) III. 1452, 1470.
Schafstpalmen (Z.) III. 582, 600.
Schafstpflanzen = Scheidenpflanzen (Z.) III. 377.
Schafstpaumenpflanzen (Z.) III. 1614, 1634.
Schafstpilze, f. **Scheidempilze** u. (Z.) III. 59.
Schafstrinder (Z.) III. 401.
Schafstamenpflanzen (Z.) III. 1141, 1179.
Schafstschiffe (Z.) III. 413.
Schafstengelpflanzen (Z.) III. 538, 857.
Schafstrennen (Z.) III. 738.
rotze (Z.) III. 738.

Сшаиругелспланzen (В.) III. 740.
 Сшаиуириер (З.) V. 557.
 Сшаижеде (З.) V. 663.
 Сшаид (З.) VI. 87.
 Сшаифал (З.) VII. 1553.
 сапифер (З.) VII. 1557.
 грауер (З.) VII. 1569.
 Сшаиaked = Amygdalus communis (В.) II. 381.
 Сшаие (В.) II. 80. — (З.) IV. 306.
 Сшаиен (М.) I. 83.
 Литр. дер (З.) V. 837.
 Сшаиенаббилюнген (З.) V. 538.
 Сшаиенассет (З.) V. 618.
 овате (З.) V. 618.
 Сшаиенбленде (М.) I. 443.
 Сшаиентиирден (З.) V. 44.
 сетшартиге (З.) V. 44.
 трагедригес (З.) V. 44.
 звейспигигес (З.) V. 45.
 Сшаиоттен (В.) III. 568.
 Сшаиоттенграs (В.) III. 413.
 Сшаиифреи (М.) I. 512.
 манделштейнartigер (М.) I. 512.
 Сшаиифреинбилюнг (М.) I. 755.
 Сшаиитиире (З.) IV. 363, 572, 573, 578, 579, 580, 581.
 — (З.) V. 67, 255. — (В.) II. 5.
 Сшаиитиирресте им Тертидгегбирге (М.) I. 649.
 Сшаиивелс (З.) VI. 92.
 gemeiner (З.) VI. 92.
 Сшаиипасса (В.) III. 1241.
 Сшаиисахам (З.) VII. 909.
 Сшаианга Cuspl (В.) III. 1630.
 Сшаии = Quercus coccifera (В.) II. 381.
 Сшаиарааса (З.) VI. 547.
 Сшаиарбе (З.) VII. 411.
 großer (З.) VII. 412.
 kleiner (З.) VII. 415.
 Сшаиарбен (З.) VII. 411.
 Сшаиарботфраут (В.) III. 1145.
 Сшаиарerer, Lichenus helvetii exs. (В.) III. 301.
 Сшаиардорнраупен (З.) V. 1418.
 Сшаиартач (Сшаиарбе) (М.), D. M. S. I. S. XVIII. — (В.) III. 1910. — (З.) V. 1543.

Сшаиартачбеере (В.) III. 1476.
 gemeine (В.) III. 1476.
 Сшаиартачберрен (В.) III. 1476.
 — (З.) V. 1536, 1541.
 Сшаиартачбердбеере (В.) III. 2010.
 Сшаиартачбренер (З.) V. 1536, 1551. — (В.) III. 897.
 полнише (З.) V. 1551.
 Сшаиартачфраут (В.) III. 1074.
 Сшаиартачсалбен (В.) III. 1073.
 Сшаиартер (З.) VII. 561.
 Сшаиартемаус (З.) VII. 709.
 Сшаиартен (В.) III. 726.
 Сшаиарауч (В.) III. 727.
 Сшаиартеннасе (З.) VII. 980.
 gemeine (З.) VII. 980.
 Сшаиартенраупе (З.) V. 1290.
 Сшаиарзиселер-Пойле (М.) I. 642.
 Сшаиартенбаум (В.) III. 689.
 Сшаиаттенефен (В.) III. 847.
 gemeine (В.) III. 847.
 Сшаиаттенфисч (З.) VI. 244.
 gemeiner (З.) VI. 244.
 индисчер (З.) VI. 246.
 роther (З.) VI. 246.
 schwarzger (З.) VI. 247.
 Сшаиаттенфисче (З.) VI. 240, 244.
 einflossige (З.) VI. 240.
 zweiflossige (З.) VI. 244.
 Сшаиаттенвагел = Scopus (З.) VII. 533.
 Сшаиашбирне (В.) III. 2076.
 Сшаиашфисч (З.) VI. 263.
 Сшаиашфисчире (З.) VII. 1294.
 Сшаиашфисчморшелн (В.) III. 123.
 гелбисче (В.) III. 123.
 Сшаиашфисчкнаке (З.) V. 231.
 gemeine (З.) V. 231.
 Сшаиашмисаде (З.) V. 1598.
 дер Краулбербаумес (З.) V. 1601.
 Сшаиашмисппс (М.) I. 247.
 Сшаиашмиске (В.) III. 78.
 weisser (В.) III. 78.
 Сшаиашфраут (В.) III. 1397.
 Сшаиашмурм (З.) V. 1598.
 Сшаиашмисерг (М.) I. 381.
 Сшаиашффалл (М.) I. 282.
 Сшаиашфен (В.) III. 856.
 индисчер (В.) III. 856.
 Сшаиашфенер (В.) III. 856.
 Сшаиашфауре = Wolfraunoder (М.) I. 318.
 Сшаиашфенкребс (З.) V. 637.

Сшаиашфенмисбен (З.) V. 866.
 Сшаиашфенит (М.) I. 317.
 Сшаиашфенмаус (З.) VII. 734.
 Сшаиашфенраусе (З.) VII. 932.
 Сшаиашфенmesser (З.) VI. 219, 314.
 Сшаиашфенmesserfисч (З.) VI. 219.
 Сшаиашфен (В.) II. 53, 63. — (В.) III. 712, 1005, 1790.
 дрüssige (В.) III. 1790.
 Сшаиашфенфисче (З.) VI. 101.
 Сшаиашфенгеддер (З.) VI. 638.
 грауер (З.) VI. 638.
 рбтисчер (З.) VI. 638.
 Сшаиашфенбиспе (З.) VI. 101.
 Сшаиашфенфраут (В.) III. 1386.
 gemeines (В.) III. 1386.
 Сшаиашфенфраутер (В.) III. 1385.
 Сшаиашфенмурмисел (З.) V. 311.
 мисчвейсге (З.) V. 311.
 Сшаиашфенкнаффен (З.) V. 203.
 Сшаиашфенкнаффен (В.) III. 244.
 блувроtте (В.) III. 244.
 гелбспелте (В.) III. 244.
 кейнблätterige (В.) III. 246.
 раучграуе (В.) III. 244.
 spaunggrüne (В.) III. 245.
 Сшаиашфенрöhre (З.) V. 577.
 Сшаиашфеншвэнзге (З.) VI. 644.
 Сшаиашфеншисчирден (З.) V. 21.
 блүүлисчес (З.) V. 21.
 перфарбенес (З.) V. 22.
 Сшаиашфенмурм (З.) V. 551.
 Сшаиашфензуппен (В.) III. 1967.
 gemeine (В.) III. 1967.
 Сшаиашфензуппен (З.) VI. 319.
 Сшаиашфен (В.) III. 261.
 Сшаиашфен дер Гелдбирге (М.) I. 551.
 Сшаиашфен (В.) III. 14.
 Сшаиашфенблätter (В.) II. 33.
 Сшаиашфенблätter (В.) II. 54, 57.
 Сшаиашфенкаффен (В.) III. 704, 707.
 Сшаиашфенфаррен (Сшаиашфаррен) (В.) III. 308, 314, 337.
 Сшаиашфенфисч, f. Сшаиашфенфисч (В.) III. 401.
 Сшаиашфенбиспе (В.) II. 74.
 Сшаиашфенфисче (В.) II. 49.
 Сшаиашфенфраден (З.) V. 520.
 gemeine (З.) V. 520.
 Сшаиашфенкнаффен, f. Сшаиашфенкнаффен (В.) III. 479.
 Сшаиашфенмурм, f. Сшаиашфенмурм (В.) III. 192.

Scheidenpalmen, s. Schaftpalmen (B.) III. 600.
 Scheidenpflanzen = Monocotyledonen (B.) II. 33, 254. — III. 15, 16, 23, 31, 377.
 Scheidenpilze (B.) III. 59, 169.
 Scheidenreis (B.) III. 169.
 gelblichbrauner (B.) III. 169.
 Scheidenräsen (B.) II. 80.
 Scheidenschädel (Z.) VII. 572.
 gemeiner (Z.) VII. 572.
 Scheidenthiere (Z.) V. 35.
 bauchiges (Z.) V. 35.
 Scheidenzeller (B.) III. 59.
 Scheidenhäute der Näge (B.) II. 74.
 Scheidewasser (M.) I. 115.
 Scheilan (Z.) VI. 92.
 Scheindornraupen (Z.) V. 1416.
 Scheinrippen (Z.) IV. 37.
 Scheinwürmerraupen (Z.) V. 1325.
 Scheinspannraupen (Z.) V. 1338.
 Scheinspinneraupen (Z.) V. 1312.
 Scheitel (Z.) IV. 326.
 Scheitel (Z.) VI. 919.
 Scheitelbeine (Z.) IV. 29.
 Scheifen (B.) III. 1688.
 Scheren (B.) VII. 1690.
 Sand (B.) III. 1692.
 Gummi (B.) III. 1694.
 Kolben (B.) III. 1692.
 Schild (B.) III. 1689.
 Seifen (B.) III. 1701.
 Sinn (B.) III. 1691.
 Wasser (B.) III. 1688.
 Zucker (B.) III. 1700.
 Schelg (Z.) VII. 1312.
 Schellenbaum (B.) III. 1042.
 brasilianischer (B.) III. 1042.
 molukischer (B.) III. 1043.
 Schellenbäume (B.) III. 1042.
 Schellenberg, Geschlechter der zweygefügelten Insecten (Z.) V. 830.
 Sand- u. Wasserwanzen (Z.) V. 1628.
 Schellenquelle (Z.) V. 209.
 schliche (Z.) V. 210.
 Schellente (Z.) VII. 151.
 Schellfisch (Z.) VI. 154.
 Schellack (Z.) V. 1549.

Schelo (Z.) VII. 1312.
 Schelver, Kritik der Lehre von den Geschlechtern der Pflanzen (B.) II. 279.
 Schema (B.) III. 595.
 Schenkel (Z.) IV. 50, 51, 171, 329, 409.
 Schenkelader (Z.) IV. 83.
 Schenkelbein (Z.) IV. 27.
 Schenkelbewegung (Z.) IV. 240.
 Schenkelbinde (Z.) IV. 33.
 Schenkelbindenmuskel (Z.) IV. 33.
 Schenkelgeseht (Z.) IV. 55.
 Schenkelhöcker (Z.) IV. 409.
 Schenkelmuskeln (Z.) IV. 42, 43.
 gerader (Z.) IV. 43.
 schlanker (Z.) IV. 43.
 vierediger (Z.) IV. 42.
 zweyföhriger (Z.) IV. 43.
 Schenkelnerve (Z.) IV. 57.
 Schenkelnerven (Z.) IV. 56.
 Schenkelschlagader (Z.) IV. 79.
 Schenkelstleiche (Z.) VI. 501.
 australische (Z.) VI. 591.
 brasilianische (Z.) VI. 591.
 capische (Z.) VI. 591.
 Schenkelstleichen (Z.) VI. 591.
 Scherbenkalk (M.) I. 462.
 Scherg (Z.) VI. 71.
 Scheriken (B.) III. 856.
 Scherfenholz (B.) III. 2048.
 Scherman (Z.) VII. 724.
 Scherrich (Z.) VI. 310.
 Schesch (B.) II. 379, 381.
 Schetti (B.) III. 856.
 Scheuchzer, Joh. Jac., Herbarium diluvianum (B.) II. 383. — III. 2117, 2128.
 Itinera per Helvetia alpinae regiones (B.) III. 2117.
 Museum diluvianum (B.) III. 2128.
 Physica sacra (B.) III. 2118, 2131.
 Scheuchzeria (B.) III. 442.
 palustria (B.) III. 442.
 Scheuchzerus, Joh., Agrostographia (B.) III. 698, 2118.
 Homo diluvii testis (Z.) VI. 689.

Schneerkrout (B.) III. 312.
 Schibus (B.) III. 780.
 Dioscorides (B.) III. 780.
 Schichten (M.) I. 561.
 auf dem Kopf stehende (M.) I. 562.
 der Tegeformation in Galizien (M.) I. 657.
 — in Lauraine (M.) I. 656.
 — in Bosphynien u. Bosphorien (M.) I. 656.
 des Londoner Beckens (M.) I. 667.
 — Münzer Beckens (M.) I. 654.
 — Meissenburger Beckens (M.) I. 669.
 — Pariser Beckens (M.) I. 662.
 — Wälderthons (M.) I. 686.
 — Wiener Beckens (M.) I. 654.
 Falten der (M.) I. 561.
 horizontale (M.) I. 562.
 Schichtenhöhe (M.) I. 562.
 Schichtenreihe, salzföhrende, des Muschelkalkes (M.) I. 719.
 Schichten, seigere (M.) I. 562.
 senkrechte (M.) I. 562.
 schiefe (M.) I. 562.
 Schichtenstellung, mundenbeimige (M.) I. 569.
 fattenförmige (M.) I. 569.
 Schichten, Streichen der (M.) I. 561.
 Schichtung der Gebirgsmassen (M.) I. 561.
 — des Grundgebirges, nicht deutlich ausgesprochene (M.) I. 768.
 — des Hühnergebirges (M.) I. 671.
 Schichtungsfläche (M.) I. 561.
 Schichtung, Verhältnis der (M.) I. 561.
 Schieberthiere (Z.) V. 43.
 langschwänziges (Z.) V. 43.
 Schieber (B.) III. 1885.
 Schieb (Z.) V. 309, 310.
 Schiede, De Plantis hybridis (B.) II. 283.
 Pflanzen aus Mexiko (B.) III. 2133.

Schiefer, (Mau): (W.) I. 753.
 Beschnitt: (W.) I. 763.
 Brand: (W.) I. 753.
 Schieferbeder: (Z.) V. 1337.
 Schiefer, dunkel (W.) I. 758.
 Schieferenzündung (W.) I. 819.
 Schiefergebirge (W.) I. 753.
 Uebergangs: (W.) I. 753.
 Schiefer, Kiefer: (W.) I. 753.
 Schieferkohle (W.) I. 308.
 Schiefer, Kupfer: (W.) I. 732.
 Schieferplatten, gypsführender (W.) I. 722, 725.
 satziger (W.) I. 723.
 Schiefer, Glas: (W.) I. 702.
 lithographischer (W.) I. 694.
 Bosdonien: (W.) I. 703.
 Sandstein: (W.) I. 722, 744.
 Söfenhofer: (W.) I. 694.
 Schieferpatz: (W.) I. 235.
 Schiefer, Thon: (W.) I. 753.
 Schieferthon (W.) I. 308, 332, 714, 736, 739.
 Schiefer, Wels: (W.) I. 753.
 Zeichen: (W.) I. 783.
 Schienbein (Z.) IV. 27, 171, 469.
 Schienbeinader (Z.) IV. 83.
 hintere (Z.) IV. 83.
 vordere (Z.) IV. 83.
 Schienbeinbewegung (Z.) IV. 240.
 Schienbeinmuskeln (Z.) IV. 44.
 hinterer (Z.) IV. 43.
 vorderer (Z.) IV. 44.
 Schienbeinerve (Z.) IV. 57.
 Schienbein Schlagader (Z.) IV. 79.
 hintere (Z.) IV. 79.
 vordere (Z.) IV. 79.
 Schienbeinstrecker (Z.) IV. 43.
 äußerer (Z.) IV. 43.
 innerer (Z.) IV. 43.
 mittlerer (Z.) IV. 43.
 Schienen (Z.) IV. 337, 341.
 Schieneneisen (Z.) VI. 612.
 Schienenschnallen (Z.) VI. 566.
 Schierling (B.) III. 1840.
 Garten: (B.) III. 1830.
 gestreker (B.) III. 1830.
 gemeiner (B.) III. 1841.
 Wasser: (B.) III. 1828.
 Schierlingwurzschmelz (B.) III. 1171.

Schiffpflanz (W., D. W. G.) I. E. XVI.
 Schiffe (B.) II. 55.
 Schiffboot (Z.) V. 528, 532.
 dickes (Z.) V. 528.
 dünnes (Z.) V. 532.
 Schiffhalter (Z.) IV. 162, 512.
 Schiffsmuschel (Z.) V. 326.
 Schiffspeck (B.) III. 1423.
 indisches (B.) III. 1754.
 Schiffstierchen (Z.) V. 24.
 goldgelbes (Z.) V. 24.
 grünes (Z.) V. 24.
 Schickmalm = Ficus sycamo-
 rus (B.) II. 381.
 Schilbe (Z.) VI. 89.
 gemeine (Z.) VI. 89.
 Schildamstel (Z.) VII. 61.
 Schildblume (B.) III. 971.
 härtige (B.) III. 972.
 glatte (B.) III. 971.
 Schildblumen (B.) III. 971.
 Schildbrüsten (Z.) VII. 39.
 Schildchen (B.) III. 239.
 Schildchen (Z.) IV. 409. — V. 710.
 Schildbrüste (Z.) IV. 118, 124, 134, 161.
 Schildbrüsten Schlagader (Z.) IV. 75.
 untere (Z.) IV. 75.
 Schildbecksche (Z.) VI. 618.
 gelbe (Z.) VI. 619.
 gemeine (Z.) VI. 618.
 graue (Z.) VI. 618.
 grüne (Z.) VI. 619.
 Schildbeckschen (Z.) VI. 618.
 Schildbente (Z.) VII. 467.
 Schildfisch (Z.) VI. 162.
 gemeiner (Z.) VI. 163.
 größerer (Z.) VI. 163.
 Schildfischen (B.) III. 180, 241, 252.
 Schildhaden (B.) III. 1367.
 rothe (B.) III. 1367.
 Schildläser (Z.) V. 1670.
 grüner (Z.) V. 1670.
 Schildler (B.) III. 1622, 1623.
 dosenartiger (B.) III. 1623.
 fatternder (B.) III. 1624.
 unruhiger (B.) III. 1623.
 Bier: (B.) III. 1622.
 Schildkrabben (Z.) V. 629.
 Schildkraut (B.) III. 1385.
 gemeines (B.) III. 1385.
 Schildkräuter (B.) III. 1385.

Schildkröte (Z.) V. 625.
 Schwimmende (Z.) V. 628.
 Schildkröte, Schildkröten (Z.) VI. 492.
 Unfechtigkeit der (Z.) VI. 493.
 Bau der (Z.) VI. 493.
 Rücken: (Z.) VI. 498.
 Buchstaben: (Z.) VI. 503.
 Dosen: (Z.) VI. 499.
 Eintheilung der (Z.) VI. 494.
 Fluß: (Z.) VI. 505.
 Haut: (Z.) VI. 505.
 Klappen: (Z.) VI. 498.
 Knorpel: (Z.) VI. 506.
 Kurzschige (Z.) VI. 495.
 Rand: (Z.) VI. 494.
 langschige (Z.) VI. 505.
 Leder: (Z.) VI. 507.
 Riter: der (Z.) VI. 688.
 Meer: (Z.) VI. 506, 509.
 Nahrung der (Z.) VI. 493.
 Nutzen der (Z.) VI. 494.
 Riesen: (Z.) VI. 511.
 Rüssel: (Z.) VI. 504.
 Salzwasser: (Z.) VI. 593.
 Sumpf: (Z.) VI. 499, 500.
 Süßwasser: (Z.) VI. 494, 499.
 Schildkröteneigel (Z.) V. 511.
 Schildkrotz (Z.) VI. 509.
 Schildkrotzfalter (Z.) V. 1077, 1103, 1136, 1138, 1142, 1422.
 Schildlaus (Z.) V. 1534.
 Alter: (Z.) V. 1540.
 Farben: (Z.) V. 1541.
 ohne Farbstoff (Z.) V. 1536.
 in den Gemächshäusern (Z.) V. 1539.
 fugeförmige, der Strauch (Z.) V. 1541.
 der Pfirsichbäume (Z.) V. 1536.
 des Rothholzes (Z.) V. 1540.
 der Rüstern (Z.) V. 1540.
 Wachs: (Z.) V. 1550.
 Schildläuse (Z.) V. 1534.
 Riter: der (Z.) V. 1628.
 Schildnippel (B.) III. 91.
 gemeine (B.) III. 91.
 Schildnügen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
 Schildpyrammen (B.) III. 1411.
 gemeine (B.) III. 1411.
 Schildraupen (Z.) V. 1387.

Schildkröten, Rote (S.) V. 1389.
 Schildbreich (S.) III. 163.
 Schildschiffen (S.) III. 1689.
 gemeine (S.) III. 1690.
 Schildschwämme (S.) III. 210.
 gemeiner (S.) III. 210.
 Schildt-boom (S.) III. 1690.
 Schildt-Verken (S.) VII. 869.
 Schildjampen (S.) III. 1968.
 gemeine (S.) III. 1968.
 Schiff (S.) III. 382, 410, 418.
 Feder. (S.) III. 424.
 gemeines (S.) III. 418.
 Pfeifen. (S.) III. 424.
 Pfeil. (S.) III. 424.
 Wiesen. (S.) III. 402.
 Jann. (S.) III. 422.
 Schiffe (S.) III. 410.
 Baum. (S.) III. 419.
 Blüthen. (S.) III. 418.
 Frucht. (S.) III. 419.
 Mark. (S.) III. 410.
 Schaft. (S.) III. 413.
 Stamm. (S.) III. 415.
 Strauch. (S.) III. 419.
 Zaun. (S.) III. 422.
 Schiffsclasez (R.) I. 420.
 Schiffstimmen (S.) III. 669.
 Schiffmaße (S.) III. 54.
 Schiffrohe (R.) I. 589.
 Schiffsandstein (R.) I. 711.
 Schill (S.) VI. 270.
 Schillebold (S.) V. 1490.
 Schillebothe (S.) V. 1489.
 Schillereidecke (S.) VI. 614.
 Ägyptische (S.) VI. 614.
 Schillerfasser (S.) V. 1391, 1413.
 Schillerschemetterlinge (S.) V. 1413.
 Schilervogel (S.) V. 1390.
 kleiner (S.) V. 1390.
 Schillerquarz = Katzenauge (R.) I. 140.
 Schillerstbste (R.) I. 693.
 Schillerstaph (R., D. R. S.) I. S. XI.
 Schillerstein, diatomee (R., D. R. S.) I. S. XII.
 Schimmel (S.) III. 46, 59.
 Blasen. (S.) III. 59.
 Papier. (S.) III. 59, 69.
 Stänmiß. (S.) III. 72.
 Stocken. (S.) III. 59, 63.

Schimmel (S.) VII. 1226.
 Schimmelfäfer (S.) V. 1773.
 brauner (S.) V. 1775.
 braunrother (S.) V. 1775.
 gelblichbrauner (S.) V. 1773.
 schwarzbrauner (S.) V. 1774.
 Schimmelfraut (S.) III. 767.
 Schimmelschlepen (S.) III. 193.
 gemeine (S.) III. 193.
 Schimmelsaseln (S.) III. 197.
 sprossende (S.) III. 197.
 Schimmernd (R.) I. 98.
 Schimpansé (S.) VII. 1845.
 Schimpor, De Symphyto (S.) III. 1137.
 Schindelbaum (S.) III. 945.
 Schindelkäfer (S.) V. 1762.
 Schinkenmuschel (S.) V. 348.
 Schinns (S.) III. 1772.
 fagara (S.) III. 1290.
 hulgan (S.) III. 1773.
 wolle (S.) III. 1772.
 Schinz, Naturgeschichte und Abbildung der Reptilien (S.) VI. 687.
 Nestler und Eyer (S.) VII. 674.
 Schinz und Bridtmann, Naturgesch. u. Abbild. der Vögel (S.) VII. 667.
 Schirach, Natürliche Geschichte der Bienenbuhig (S.) V. 1050.
 Schribilla (S.) VII. 565.
 Schirfen (S.) III. 1982.
 Ruthen. (S.) III. 1983.
 Silber. (S.) III. 1982.
 Wirtel. (S.) III. 1983.
 Schirmhähchen (S.) V. 1671.
 Schirmkraut (S.) III. 962.
 gemeines (S.) III. 962.
 Schirmkräuter (S.) III. 962.
 Schirmtuofe (S.) III. 278.
 gemeines (S.) III. 278.
 Schirmpflanze (S.) III. 686.
 gemeine (S.) III. 686.
 runde (S.) III. 687.
 Schirmpalmen (S.) III. 685.
 Schirmpfl (S.) III. 162.
 Schirmschachtel (S.) V. 407.
 Schilomatopteriden (S.) III. 319, 321.
 Schilomatopterides (S.) III. 319, 321.

Schistidium (S.) III. 275.
 siliatum (S.) III. 276.
 Schitta (Schittum) = Aonacia vera (S.) III. 361.
 Schizophyllum (S.) III. 142.
 alceda (S.) III. 176.
 Schuhr, Beschreibung und Abbild. der Riedgräser (S.) III. 698.
 Botan. Handbuch (S.) II. 279. — III. 798, 2122.
 Cypripog. Gewächse (S.) III. 302, 372.
 Schladengruß (R.) I. 533.
 Schladtsalze (S.) VII. 132.
 Schlaw (S.) IV. 255.
 Periodicität des (S.) IV. 261.
 Winter. (S.) IV. 259.
 Schlawpfeil (S.) III. 2021.
 Schlawpfeil (S.) V. 854, 861.
 Schlawpfeil (S.) IV. 326.
 Schlawstein (S.) IV. 30, 121.
 Schlawsteinet (S.) IV. 47.
 Schlawsteine, flache (S.) IV. 60.
 Schlawstschlagader (S.) IV. 78.
 Schlawze (S.) VI. 173.
 gelber (S.) VI. 174.
 gemeiner (S.) VI. 173.
 Schlawstschlange (S.) VII. 1800.
 Schlawstsch (S.) VII. 765.
 Schlawstsch (S.) VII. 381.
 Schlawstsch = Arterien (S.) IV. 73, 112.
 Schlawst. (S.) IV. 75.
 Arns. (S.) IV. 74, 75.
 Augen. (S.) IV. 77.
 Bassins. (S.) IV. 76.
 Bauch. (S.) IV. 78.
 Brust. (S.) IV. 74.
 Droffel. (S.) IV. 74, 76.
 Eten. (S.) IV. 75.
 Getreide. (S.) IV. 79.
 Hinterhaupt. (S.) IV. 77.
 Hüfte. (S.) IV. 74.
 Kiefer. (S.) IV. 77.
 Kopf. (S.) IV. 74.
 Kranz. (S.) IV. 74, 75.
 Kreuz. (S.) IV. 79.
 Leiden. (S.) IV. 79.
 Alter. des (S.) VI. 688.
 Dungen. (S.) IV. 79.
 Naden. (S.) IV. 75.
 Nieren. (S.) IV. 79.
 obere (S.) IV. 74.

Schlagadern, Rippen- (S.) IV. 75, 78.
 Rückenmark- (S.) IV. 76.
 Schenkel- (S.) IV. 79.
 Schenkel- (S.) IV. 79.
 Schilddrüsen- (S.) IV. 75.
 Schilfen- (S.) IV. 78.
 Schilffel- (S.) IV. 74.
 Schalterblatt- (S.) IV. 75.
 Speichen- (S.) IV. 75.
 Speiseröhren- (S.) IV. 78.
 untere (S.) IV. 78.
 Wadenbein- (S.) IV. 79.
 Wirbel- (S.) IV. 74, 76.
 Zwerchfell- (S.) IV. 78.
 Schlangendeckel (W.) I. 742.
 Schlagkraut (B.) III. 1053.
 Schlagtauben (S.) VII. 301.
 Schlangensch (S.) VI. 173, 386.
 Schlangengrasmuschel (S.) V. 289.
 Schlangenhöring (S.) VI. 386.
 Kähler (S.) VI. 386.
 Schlangenkäfer (S.) V. 1778.
 gemeiner (S.) V. 1779.
 glänzender (S.) V. 1779.
 gnauer (S.) V. 1779.
 schwarzer (S.) V. 1780.
 Schlangenkäfer (B.) III. 313.
 Schlangenschnecke (S.) V. 426.
 Schlangenspringer (S.) VI. 172.
 ambonesischer (S.) VI. 173.
 Schlangenschnur der Vulkan-
 ausbrüche (W.) I. 784.
 Schlangenteufel (S.) VI. 449.
 Schlangenvulkan (W.) I. 799.
 Schlange, Schlangen (S.) VI.
 513.
 Ahat- (S.) VI. 550.
 Amethystr- (S.) VI. 534.
 Aesculap- (S.) VI. 553.
 Aufenthalt der (S.) VI.
 519.
 Bau der (S.) VI. 513.
 Baum- (S.) VI. 536.
 Blind- (S.) VI. 564.
 Weiden- (S.) VI. 560.
 Gd- (S.) VI. 550.
 Eintheilung der (S.) VI.
 521.

Schlange, Schlangen, von Oph-
 idaurus (S.) VI. 553.
 Erd- (S.) VI. 551.
 Felsen- (S.) VI. 581.
 Giftschlange der (S.) VI. 616.
 Gärkel- (S.) VI. 580.
 Grotte der (S.) VI. 579.
 Hut- (S.) VI. 580.
 Stamm- (S.) VI. 579.
 Klapper- (S.) VI. 589, 570.
 Kriener- (S.) VI. 583.
 Kupfer- (S.) VI. 589.
 Langen- (S.) VI. 547.
 Lappen- (S.) VI. 526.
 Leuz- (S.) VI. 565.
 Mond- (S.) VI. 525.
 Nahrung der (S.) VI. 519.
 Nistkäse- (S.) VI. 528.
 Rauten- (S.) VI. 548.
 Reiß- (S.) VI. 533.
 Riesen- (S.) VI. 527.
 Ruder- (S.) VI. 566.
 Rüssel- (S.) VI. 555.
 Schienen- (S.) VI. 566.
 Schmal- (S.) VI. 587.
 Schnur- (S.) VI. 525.
 Schuppen- (S.) VI. 522.
 schwarze (S.) VI. 556, 579.
 Schwir- (S.) VI. 578.
 Stiefel- (S.) VI. 569.
 als Symbote (S.) VI. 520.
 Tüfel- (S.) VI. 537.
 Terragona- (S.) VI. 554.
 Tiger- (S.) VI. 534.
 Trottel- (S.) VI. 525.
 Warzen- (S.) VI. 524.
 Zellen- (S.) VI. 524.
 Schlangennatter (S.) VII. 152.
 gemeiner (S.) VII. 152.
 Schlangendreckfuß (B.) III.
 1045.
 Schlangeneidechse (S.) VI. 592.
 Schlangenfackelstiel (B.) III.
 1913.
 Schlangensch (S.) VI. 139.
 gemeiner (S.) VI. 140.
 unbärtiger (S.) VI. 140.
 Schlangenfresser (S.) VII. 156.
 Schlangengift (S.) IV. 209.
 Schlangengurte (B.) III. 822.
 bittere (B.) III. 823.
 doldenartige (B.) III. 823.
 dreystückerige (B.) III. 824.
 gemeine (B.) III. 822.
 Schlangengurten (B.) III. 822.

Schlangehaupt (S.) V. 594.
 indisches (S.) V. 594.
 nordisches (S.) V. 594.
 Schlangehaupter (S.) V. 594.
 Schlangehaut (S.) V. 441.
 Schlangenherz (S.) IV. 371.
 Schlangenherz (S.) V. 590.
 Schlangeholz (B.) III. 887,
 888, 1041, 1045, 1046.
 gemeines (B.) III. 1041.
 moludisches (B.) III. 1046.
 Schlangehölzer (B.) III. 1041.
 Schlangekopf (S.) V. 463,
 504.
 großer (S.) V. 463.
 kleiner (S.) V. 464.
 Schlangekopf (S.) VI. 275.
 gestreifter (S.) VI. 275.
 Schlangekraut (B.) III. 594.
 Sumpf- (B.) III. 597.
 Schlangekrone (S.) V. 568.
 Schlangekopf (B.) III. 1043.
 Schlangekopf (B.) III. 151.
 Schlangequalle (S.) V. 230.
 behaarte (S.) V. 230.
 Schlangehaupen (S.) V. 1300.
 Schlangeherz (S.) V. 516.
 Schlangehorn (B.) III. 888.
 Schlangehorn (S.) V. 593.
 gemeiner (S.) V. 593.
 gewimpertes (S.) V. 593.
 Schlangevogel (S.) VII. 406.
 gemeiner (S.) VII. 406.
 Schlangewurzel (B.) III. 804,
 887.
 gemeine (B.) III. 887.
 Schlangewürzen (B.) VII.
 887.
 Schlangezette (B.) III. 852.
 Schlangezunge (S.) VI. 55,
 57.
 Schlangezunge (B.) III. 1393.
 Schlangezunge (S.) VII. 1812.
 Schlange (B.) II. 73. — III.
 383.
 Fißgel- (B.) II. 73.
 Klappen- (B.) II. 73.
 Korn- (B.) II. 73.
 Schlangezunge (B.) III. 181.
 Schlangezunge (B.) II. 94.
 Schlangezungen (B.) II. 93.
 Schlangezunge (B.) II. 75.
 Schlangezunge (S.) V. 456.
 Schlangezunge (S.) VII.
 1071.

Schlauche (B.) II. 23. — III. 44, 239.
 einfache (B.) III. 182.
 einfarbige (B.) III. 1790.
Schlauchfrucht (B.) II. 91.
Schlauchfüren (B.) III. 1429.
 guyanische (B.) III. 1429.
Schlauchfuß (B.) II. 91.
Schlauchpflanzen (B.) III. 709.
Schlauchpflaumen (B.) II. 92.
Schlauchpilze (B.) III. 47.
Schlauchschoten (B.) III. 1346, 1384.
Schlauchwurzelpflanzen (B.) III. 709, 711.
Schlechtendal, *Animadversiones in Raanunculoas Candollei* (B.) III. 1441.
 f. *Linnaea*.
Plantae capensis (B.) III. 2126.
Schlehdorn (B.) III. 2054.
Schlehdornextract (B.) III. 2054.
Schlehen (B.) III. 2055.
 Haber. (B.) III. 2055.
Schlehengeisthen (Z.) V. 1261.
Schlehenmotte (Z.) V. 1312.
Schlehenraupe (B.) III. 259.
Schleichen, *Schleichen* (Z.) VI. 583.
 Mats. (Z.) VI. 592.
 Hind. (Z.) VI. 588.
 Glanz. (Z.) VI. 594.
 Glas. (Z.) VI. 589.
 Gürtel. (Z.) VI. 585.
 Ringel. (Z.) VI. 584.
 Kugel. (Z.) VI. 584.
 Küssel. (Z.) VI. 587.
 Schenkel. (Z.) VI. 591.
 Stumpf. (Z.) VI. 590.
 Widet. (Z.) VI. 588.
 Wurms. (Z.) VI. 591.
Schleier (Z.) VII. 1435.
 meerbewohnende (Z.) VII. 1436.
 schreitende (Z.) VII. 1479.
Schleicher, *Musenpflanzen* (B.) III. 2133.
 Catalogus Plantarum in Helvetia etc. (B.) III. 2133.

Schleicher, *Plantae cryptogamicae Helvetiae exsiccatae* (B.) III. 176, 299.
Schleichera (B.) III. 1340.
 oleosa (B.) III. 1341.
 spinosa (B.) III. 1341.
 trijugo (B.) III. 1340.
Schleichtiere, f. *Schleicher*.
Schleier u. f. *Schleier* u.
Schleise (Z.) VI. 296.
 Meer. (Z.) VI. 149.
Schleim (Z.) IV. 68, 105, 206, 223, 313.
 gesalzener (Z.) IV. 211.
 oxydierter (Z.) IV. 211.
 Iriganth. (B.) III. 115.
 Ursprung der organischen Welt (Z.) IV. 106.
Schleim (B.) II. 111, 115, 133, 136, 140.
Schleimalgen (B.) III. 162.
 Schleimanfaltungen in den Pflanzen (B.) II. 133.
Schleimäpfel (B.) III. 1315.
 gemeiner (B.) III. 1315.
Schleimbälge (Z.) IV. 92.
Schleimbildungsproceß (Z.) IV. 313.
Schleimbrande (B.) III. 53.
 gelber (B.) III. 53.
 goldgelber (B.) III. 53.
Schleime (M., D. W. S.) I. S. XV.
 Pflanzen. (M., D. W. S.) I. S. XV. — (B.) II. 115, 116.
 Thier. (M., D. W. S.) I. S. XV.
Schleimfisch (Z.) VI. 145.
 geäugelter (Z.) VI. 146.
 gestekter (Z.) VI. 146.
 gemeiner (Z.) VI. 145.
 gestreifter (Z.) VI. 146.
 kleinster (Z.) VI. 145.
Schleimfische (Z.) VI. 145.
Schleimgewebe (Z.) VI. 116.
Schleimgebden (B.) III. 1897.
 gemeine (B.) III. 1897.
Schleimgebde (B.) III. 1892.
 gemeine (B.) III. 1892.
 kleinblättrige (B.) III. 1893.
Schleimgebden (B.) III. 1892.
Schleimgebden (Z.) VI. 169.
Schleimhary (B.) II. 114.

Schleimhaut (Z.) IV. 68, 95.
Schleimhäute (Z.) IV. 223.
Schleimmoose (B.) III. 179, 182.
Schleimtiere (Z.) IV. 91.
Schleimwollen (B.) III. 656.
 große (B.) III. 656.
Schleimquappen (Z.) VI. 145.
Schleimsäure (B.) II. 111, 122.
Schleimthiere (Z.) IV. 353.
Schleimmoose (B.) III. 73.
Schleimjucker (M., D. W. S.) I. S. XV.
Schleieren (B.) III. 192.
 Borsten. (B.) III. 194.
 Körner. (B.) III. 192.
 Kleiden. (B.) III. 195.
 Schimmel. (B.) III. 193.
 Schnee. (B.) III. 192.
 Strahlen. (B.) III. 194.
 Wedel. (B.) III. 193.
Schleimmoose (B.) III. 68.
 gemeiner (B.) III. 68.
 weißer (B.) III. 68.
Schleppmarter (Z.) VI. 554.
Schleiden (B.) III. 264.
Schleuderfahrgang (Z.) VI. 642.
 arabischer (Z.) VI. 642.
 gemeiner (Z.) VI. 642.
 platzförmiger (Z.) VI. 643.
Schleuderfahrgänge (Z.) VI. 642.
Schleier (B.) II. 86, 314.
Schleierente (Z.) VII. 125.
Schleierfarren (B.) III. 308, 327.
Schleiermutter (Z.) VI. 554.
Schlichträden (Z.) VII. 1044.
Schlichtraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
Schlichträuter (B.) III. 957.
Schliesmuskel (Z.) IV. 71.
Schlieshnecke (Z.) V. 425.
 vertehrte (Z.) V. 425.
 zweizählige (Z.) V. 425.
Schlieshnecken (Z.) V. 425.
Schlingbaum (B.) III. 1856.
Schlinge (B.) III. 1033.
 gemeine (B.) III. 1033.
Schlingen (B.) III. 1033.
Schlingenschrabe (B.) III. 974.
 gemeine (B.) III. 974.
 fugele (B.) III. 975.
Schlingenschraben (B.) III. 974.

Schl
Schlager (Z.) VI. 528.
Wasser (Z.) VI. 529.
Schlagerfarn (B.) III. 331.
 gemeiner (B.) III. 331.
Schlagerfäse (B.) III. 1703.
 gemeine (B.) III. 1703.
 guyanische (B.) III. 1703.
 schlangenformige (B.) III. 1704.
 senegalische (B.) III. 1703.
Schlagerfäfen (B.) III. 1703.
Schlagerpargetin (B.) III. 624.
 rosenrote (B.) III. 624.
Schlagerfräucher (B.) III. 1006.
Schlagerfinken (B.) III. 199.
 Ballen (B.) III. 199.
 beständig copulirte (B.) III. 202.
 Blasen (B.) III. 205.
 copulirte (B.) III. 200.
 filz (B.) III. 202.
 gegliederte (B.) III. 199.
 Fuch (B.) III. 201.
 Klippen (B.) III. 204.
 Netz (B.) III. 202.
 Ring (B.) III. 199.
 Schrauben (B.) III. 201.
 Spring (B.) III. 199.
 Sprossen (B.) III. 202.
 Stren (B.) III. 200.
 Zwillings (B.) III. 200.
Schlagerfinken (B.) III. 1470.
Schlagerfinkenwurz (B.) III. 1481.
Schlagerfischweide (Z.) V. 415.
 blattreiche (Z.) V. 415.
 gemeine (Z.) V. 415.
 violette (Z.) V. 415.
Schlagerfingergyps (R.) I. 733.
Schlagerfischweide, E., Beschreib.
 merkwürdiger Kräuter-
 abbild. und Pflanzen-
 verkleinerungen (B.) II.
 383. — III. 2128.
Schlagerfischweide (B.) II.
 383. — III. 2128. — (Z.)
 V. 538.
Schlagerfischweide (B.) III. 2086.
 2087.
 deutscher (B.) III. 2086.
 gestreifter (B.) III. 2086.
Schlagerfischweide (B.) III. 2086.
Schlagerfischweide (R.) I. 553.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 243.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 157.

Universal-Regist.

Schlagerfischweide (Z.) VI. 17.
 378.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 362.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 33.
Schlagerfischweide, offener (R.) I. 778.
Schlagerfischweide (Z.) V. 1786.
 gemeiner (Z.) V. 1787.
Schlagerfischweide (Z.) V. 837.
 839, 1173.
 ächte (Z.) V. 839.
 gelbe (Z.) V. 841.
 gelbwollige (Z.) V. 843.
 goldfarbige (Z.) V. 850.
 Keulen (Z.) V. 849.
 schwarze (Z.) V. 849.
 Sichel (Z.) V. 843.
 Spinnen (Z.) V. 845.
 weißwollige (Z.) V. 844.
Schlagerfischweide (Z.) V. 837.
 ächte (Z.) V. 839.
Schlagerfischweide (Z.) VII. 833.
 kurzjüngige (Z.) VII. 861.
 langjüngige (Z.) VII. 834.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 81.
Schlagerfischweide (Z.) IV.
 36.
Schlagerfischweide (B.) III. 959.
 Garten (B.) III. 960.
 gemeine (B.) III. 959.
 hühner (B.) III. 960.
 Netz (B.) III. 960.
Schlagerfischweide (B.) III. 959.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 74.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
Schlagerfischweide (B.) III. 953, 976.
 Zier (B.) III. 962.
Schlagerfischweide (B.) III. 1768. C.
 Sumach.
 ähnelnd (B.) III. 1772.
 Farz (B.) III. 1771.
 giftiger (B.) III. 1769.
 stinkender (B.) III. 1771.
Schlagerfischweide (B.) III. 1768.
Schlagerfischweide (B.) III. 586.
Schlagerfischweide (B.) III. 1511.
 schmalblättrige (B.) III.
 1511.
Schlagerfischweide (Z.) VII. 1291.
Schlagerfischweide (Z.) VII. 467.
Schlagerfischweide (Z.) V. 1403.
Schlagerfischweide (Z.) VI. 138.
Schlagerfischweide (Z.) VI. 184.
 nackte (Z.) VI. 184.
 hartbeschuppige (Z.) VI. 207.

Schlagerfischweide (Z.) VI. 272.
 367.
Schlagerfischweide (Z.) VII. 1773.
 geschwängte (Z.) VII. 1773.
 schwanglose (Z.) VII. 1818.
Schlagerfischweide (Z.) V.
 1393.
Schlagerfischweide (Z.) VI. 580.
Schlagerfischweide (Z.) VII. 83.
 1393.
Schlagerfischweide (Z.) V.
 1311.
Schlagerfischweide (B.) III. 1629.
 gemeines (B.) III. 1630.
 virginisches (B.) III. 1630.
Schlagerfischweide (B.) III. 1630.
Schlagerfischweide (Z.) VII. 1291.
Schlagerfischweide (R., D., R., C.) I.
 S. XVII.
Schlagerfischweide, graue (B.) III.
 2077.
Schlagerfischweide (B.) III. 2076.
Schlagerfischweide (B.) III. 1147.
Schlagerfischweide (B.) III. 141.
Schlagerfischweide (Z.) V. 813.
Schlagerfischweide (Z.) V. 661.
Schlagerfischweide (Z.) V.
 786.
Schlagerfischweide (B.) II.
 283. — III. 483, 583.
Schlagerfischweide (B.) III. 47.
Schlagerfischweide (Z.) V.
 563.
Schlagerfischweide (Z.) V. 1633,
 1706, 1736.
 leuchtfarbige (Z.) V. 1736.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 271.
Schlagerfischweide (Z.) IV. 431.
Schlagerfischweide, fränkischer (B.)
 III. 2084.
Schlagerfischweide (B.) III. 615,
 1459, 1965.
 bide (B.) III. 615.
 gemeine (B.) III. 615.
Schlagerfischweide (B.) III. 615.
Schlagerfischweide (Z.) V. 779.
Schlagerfischweide (B.) III. 413.
 Draht (B.) III. 414.
 Ganz (B.) III. 414.
 graue (B.) III. 414.
 Wasser (B.) III. 413.
Schlagerfischweide (B.) III. 413.
Schlagerfischweide (der Zähne) (Z.) IV.
 31, 137.
Schlagerfischweide (R.) I. 182.

Schmesthieren (S.) V. 25.
veränderliches (S.) V. 25.
Schmesthine (S.) IV. 138, 417.
Schmergel (S.) III. 1459.
Beien (S.) III. 1461.
Fisch (S.) III. 1461.
gemeiner (S.) III. 1459.
giftiger (S.) III. 1459.
Mehl (S.) III. 1460.
rother (S.) III. 1459.
sinkender (S.) III. 1461.
Thee (S.) III. 1460.
Trauben (S.) III. 1469.
weißer (S.) III. 1459.
Wurm (S.) III. 1461.
Schmerte (S.) VI. 283.
eigentliche (S.) VI. 286.
größere (S.) VI. 283.
Schmerzen (S.) VI. 283.
Schmerling (S.) VII. 128.
Schmerz (S.) IV. 255.
Schmerzwarz, f. **Schmerzwarz**.
Schmetterling, **Schmetterlinge**
 (S.) V. 1051, 1072, 1385.
Hgl. Falter.
Baus (S.) V. 1414.
Bau des (S.) V. 1072.
Eyer der (S.) V. 1145.
Gläs. (S.) V. 1404.
Alter der (S.) V. 1425.
Wälvn. (S.) V. 1115.
minierraupenartige (S.) V. 1389.
Motten (S.) V. 1388.
mottenartige (S.) V. 1389.
Pflanzen (S.) V. 1108, 1390.
schabenartige (S.) V. 1389.
Schiller (S.) V. 1415.
Schwärmer (S.) V. 1348, 1411.
schwärmerartige (S.) V. 1411.
sonderbare (S.) V. 1168.
spannerartige (S.) V. 1395.
Spiegel (S.) V. 1411.
spinnerartige (S.) V. 1402.
Berpuppung der (S.) V. 1101.
vollkommene (S.) V. 1416.
wirterartige (S.) V. 1394.
Zipfel (S.) V. 1389.
Schmetterlingsblumen (S.) II. 54, 55. — III. 1613, 1614, 1619.

Schmetterlingsflügel (S.) V. 439, 452.
Schmidberger, f. **Beiträge zur Obstbaumzucht** (S.) II. 384. — III. 2130.
Leichtflügl. Unterricht in der Erziehung der Obstbäume (S.) III. 2130.
Schmidt (S.) V. 1687.
Schmidt, Fr., **Abb. in- und ausländischer Bäume** (S.) III. 2102.
Böhm. Schlangen (S.) VI. 688.
Decker. Faunazucht (S.) III. 2129.
Schmidt, K., **Versuche über die Insekten** (S.) V. 1826.
Schmidel, C., **De Buxbaumia** (S.) III. 563.
Dias. de Blasia (S.) III. 301.
Icones plantarum (S.) III. 173, 299, 2121.
Jungermannia (S.) III. 301.
Schmidlein, Insectolog. Terminologie (S.) V. 1826.
Schmiefe (S.) III. 402.
Schmiefen (S.) III. 382, 401.
Schmiefene (S.) VII. 461.
Schmierbrand (S.) III. 49.
Schminkebeere (S.) III. 1462.
Schminkebohne (S.) III. 1659.
Schminke (S.) III. 221, 227.
Schminkeäpfelchen (S.) III. 1589.
blaue (S.) III. 1589.
rothe (S.) III. 1589.
Schminkeföfle (S.) III. 227.
Schminkewarz (S.) III. 626.
Schmirzstein (S.) III. 1746.
Schmuckstücken (S.) III. 571.
gemeine (S.) III. 571.
Schmuckmotte (S.) V. 1317.
Schnabel (S.) IV. 332.
Schnabelschwanz (S.) VI. 360.
Schnabelsäger (S.) VII. 272.
Schnabeltaucher (S.) V. 382.
gemeine (S.) V. 382.
Schnabelbarsch (S.) VI. 260.
gemeiner (S.) VI. 260.
Schnabelbiene (S.) V. 981.
Schnabelbohne (S.) III. 1660.
Schnabelchen (S.) II. 81.
Schnabelcrocodill (S.) VI. 679.

Schnabelschwin (S.) VII. 1088.
Schnabelschwanz (S.) III. 1891.
gemeine (S.) III. 1892.
Schnabelschwanz (S.) VII. 1070.
Schnabelgräser (S.) III. 397.
krummes (S.) III. 397.
Schnabelspitze (S.) VI. 94.
gerichtigte (S.) VI. 94.
glatte (S.) VI. 98.
Schnabelmücke (S.) V. 815.
eigentliche (S.) V. 815.
Schnabelmücken (S.) V. 755.
Schnabelmuschel (S.) V. 382.
Schnabelschnecken (S.) V. 452.
Schnabelthier (S.) VII. 834.
gemeines (S.) VII. 834.
Schnabelwal (S.) VII. 1040.
Schnabelkumpen (S.) III. 1963.
gemeine (S.) III. 1963.
Schnafe, **Schnafen** (S.) - V. 727.
Abtritts (S.) V. 739.
Erde (S.) V. 749, 753.
Falten (S.) V. 735.
Feder (S.) V. 736.
Feld (S.) V. 754.
Fischen (S.) V. 751.
Floß (S.) V. 732.
Gallen (S.) V. 749.
Johannis (S.) V. 740.
Kried (S.) V. 744.
Morcus (S.) V. 739.
Wist (S.) V. 738.
Motten (S.) V. 738.
Pflanzen (S.) V. 749.
Pflz. (S.) V. 753.
Stech (S.) V. 728.
Sumpf (S.) V. 734.
Wachholder (S.) V. 749.
Wasser (S.) V. 728, 734.
Weiden (S.) V. 750.
Wiesen (S.) V. 753.
Zelt (S.) V. 752.
Schnafenwanne (S.) V. 1614.
gemeine (S.) V. 1614.
Schnäpel (S.) VI. 360.
Schnapper (S.) VII. 70.
Schnäpferfisch (S.) VI. 208.
gemeiner (S.) VI. 208.
Schnäpferhüden (S.) VII. 74.
braunes (S.) VII. 74.
gemeines (S.) VII. 74.
grünliches (S.) VII. 74.
Schnappmitzen (S.) V. 670.
Schnarre (S.) VII. 55.

Schnaurenfische (S.) V. 1513.
 grünlichblau (S.) V. 1514.
 rotze (S.) V. 1513.
Schnarrhenschrecken (S.) V. 1513.
Schnärl (S.) VII. 564.
Schnatterente (S.) VII. 462.
Schnauzenaffen (S.) VII. 1792.
 kurzschwanzige (S.) VII. 1803.
 langschwanzige (S.) VII. 1792.
Schnauzenaffe (S.) V. 611.
 großzungige (S.) V. 611.
Schnauzenkrassen (S.) VI. 226.
 weißer (S.) VI. 227.
Schnauzenläufer (S.) V. 1742.
 büttroth (S.) V. 1742.
 jiegetroth (S.) V. 1742.
Schnauzenschnede (S.) V. 491.
Schnecke (des Dyles) (S.) IV. 96, 99.
Schnecke (S.) V. 391. Sgl.
Schneden.
 Achat. (S.) V. 424.
 Aker. (S.) V. 420.
 Bad. (S.) V. 432.
 Bernstein. (S.) V. 426.
 Birn. (S.) V. 489.
 Blasen. (S.) V. 404.
 Blättchen. (S.) V. 408.
 Einhorn. (S.) V. 478.
 Eper. (S.) V. 460.
 Fahren. (S.) V. 492.
 Fasanen. (S.) V. 435.
 Feder. (S.) V. 431.
 Finger. (S.) V. 491.
 Flagen. (S.) V. 425.
 Flanens. (S.) V. 408.
 Fügel. (S.) V. 491.
 Garten. (S.) V. 422.
 Glas. (S.) V. 426.
 Gütel. (S.) V. 469.
 Hasen. (S.) V. 476.
 Hasen. (S.) V. 402.
 Hays. (S.) V. 422.
 Helben. (S.) V. 422.
 Horn. (S.) V. 428.
 Käfer. (S.) V. 408.
 Kays. (S.) V. 458.
 Kappen. (S.) V. 413.
 Kelle. (S.) V. 420, 422.
 Koffen. (S.) V. 474.
 Korb. (S.) V. 425.
 Kronen. (S.) V. 433.

Schnecke, Kugel. (S.) V. 433.
 Lappen. (S.) V. 444.
 Leis. (S.) V. 413.
 Masten. (S.) V. 422.
 Rond. (S.) V. 436.
 Nabel. (S.) V. 438.
 Nabel. (S.) V. 496.
 Raden. (S.) V. 414.
 Roten. (S.) V. 458.
 Dhr. (S.) V. 427.
 Perspektiv. (S.) V. 448.
 Pfanen. (S.) V. 435.
 Porcellan. (S.) V. 469.
 Purpur. (S.) V. 436, 479.
 Reusen. (S.) V. 471.
 Rig. (S.) V. 415.
 Schirm. (S.) V. 407.
 Schieß. (S.) V. 425.
 Schiß. (S.) V. 405.
 Schüssel. (S.) V. 410.
 Schnauzen. (S.) V. 491.
 Schirtel. (S.) V. 420.
 Schrauben. (S.) V. 434.
 Seemoos. (S.) V. 400.
 Spindel. (S.) V. 488.
 Stachel. (S.) V. 483.
 Straub. (S.) V. 456.
 Stumpf. (S.) V. 432.
 Tafeln. (S.) V. 488.
 Teller. (S.) V. 428.
 Thür. (S.) V. 430.
 Thurm. (S.) V. 489.
 Tonnen. (S.) V. 474.
 Trompeten. (S.) V. 486.
 Wajen. (S.) V. 402.
 Weg. (S.) V. 419.
 Weinberge. (S.) V. 421.
 Zaden. (S.) V. 484.
 Zander. (S.) V. 426.
 Zebra. (S.) V. 445.
 Zipfel. (S.) V. 413.
Schneden (S.) IV. 571. — V. 6, 262, 391. Sgl. **Schnecke.**
 Achat. (S.) V. 424.
 Arm. (S.) V. 512.
 Bauch. (S.) V. 423.
 Bau der (S.) V. 391.
 Bohrer. (S.) V. 469.
 Dinten. (S.) IV. 572. — V. 533.
 Doppelt. (S.) V. 417.
 eintheilige (S.) V. 391.
 Eper. (S.) V. 460.
 Faden. (S.) V. 398.
 Felsen. (S.) V. 483.

Schneden, Fügel. (S.) V. 491, 512.
 Fals. (S.) V. 412.
 im Allodium (S.) I. 694.
 Kays. (S.) V. 458.
 Kegel. (S.) V. 449.
 Kren. (S.) V. 401.
 Land. (S.) V. 419.
 Lappen. (S.) V. 441.
 Leisten. (S.) V. 483.
 Litter. der (S.) V. 390, 437.
 Luch. (S.) V. 418.
 Rond. (S.) IV. 436.
 Nabel. (S.) V. 438.
 Nabel. (S.) V. 469.
 Nahrung der (S.) V. 394.
 Napf. (S.) V. 412.
 Nagen der (S.) V. 394.
 Organe der (S.) V. 391.
 Platte. (S.) V. 423.
 Porcellan. (S.) V. 456.
 Rinnen. (S.) V. 448.
 Roll. (S.) V. 449.
 Rücken. (S.) IV. 398.
 Ruder. (S.) IV. 572. — V. 495.
 Schlamm. (S.) V. 436.
 Schieß. (S.) V. 425.
 Schnabel. (S.) V. 482.
 Schnippen. (S.) V. 488.
 Schirtel. (S.) V. 420.
 Schwimm. (S.) IV. 572. — V. 436.
 Seiten. (S.) V. 406.
 Sphlen. (S.) IV. 572.
 Spalt. (S.) V. 430.
 — Land. (S.) V. 430.
 — Meer. (S.) V. 431.
 — Süßwasser. (S.) V. 431.
 Strahl. (S.) V. 456.
 Teller. (S.) V. 428.
 Trompeten. (S.) V. 486.
 Wajen. (S.) V. 454.
 Waffen. (S.) V. 428.
 Wurm. (S.) V. 516.
 Zweig. (S.) V. 400.
 zweitheilige (S.) V. 397, 417.
Schnedenkreisel (S.) VI. 231.
Schnedenkreisel (S.) VI. 157.
Schnedeneyer (S.) IV. 472.
Schnedenfresser (S.) VII. 993.
Schnedenflee (S.) III. 1637.
 schiffenschnitzer (S.) III. 1637.

Schneckenkreb, verflochtener (S.) III. 1637.
Schneckenmotte (S.) V. 1325.
Schneckenraupen (S.) V. 1324.
Schneckenstalen, Bierz. der (S.) V. 537.
Schneckenstbter (S.) IV. 1743. gelblicher (S.) V. 1743.
Schnee (M.) I. 615.
Schneecammer (S.) VII. 289.
Schneepfci (S.) III. 2084.
Schneeballen (S.) III. 1886.
Schneebaum (S.) III. 1119. gemeiner (S.) III. 1119.
Schneebäume (S.) III. 1119.
Schneederger Schnupftabak (S.) III. 548.
Schneefink (S.) VII. 273.
Schneegans (S.) VII. 476. kleine (S.) VII. 478.
Schneegldstein (S.) III. 540. gemeines (S.) III. 541.
Schneeholder (S.) III. 1851. gemeiner (S.) III. 1882. herber (S.) III. 1852.
Schneehuhn, Schneehühner (S.) VII. 596. isländisches (S.) VII. 588. Moor- (S.) VII. 587. schottisches (S.) VII. 588.
Schneefäfer (S.) V. 1743. gemeiner (S.) V. 1743.
Schneefauz (S.) VII. 116.
Schneefinschen (S.) III. 927. gemeine (S.) III. 927.
Schneefraut (S.) III. 1358.
Schneefröhe (S.) VII. 292.
Schnee, rotyer (S.) III. 192.
Schneeschleife (S.) III. 192.
Schneevdgstein (S.) VII. 262.
Schneeweiß (M.) I. 96.
Schneewiesel (S.) VII. 1497.
Schneezetten (S.) III. 851. gemeine (S.) III. 850.
Schneffel (S.) VI. 391.
Schneidebohne (S.) III. 1659.
Schneider (S.) V. 1806.
Schneider (S.) VII. 417.
Schneider, Naturgesch. der Schildkröten (S.) VI. 688. — Beytr. dazu (S.) VI. 688.
Nieleschlangen (S.) VI. 688.

Schneider, Samml. zur Fischkunde (S.) VI. 407. Specimen Physiol. Amphibiorum (S.) VI. 691. Waldfische (S.) VII. 1859.
Schneider, P., Die Krebsse des Aristoteles (S.) IV. 708.
 Neuestes Magazin für die Liebhaber der Entomologie (S.) V. 1825.
 Nomenclator entomologicus (S.) V. 1826.
Schneider und Vorkhanfer; Europ. Schmetterlinge (S.) V. 1426.
Schneiderfisch (S.) VI. 292.
Schneiderfischel (S.) VI. 311.
Schneidermuskel (S.) IV. 43.
Schneebervogel (S.) VII. 45. europäischer (S.) VII. 45. indischer (S.) VII. 45.
Schneidzähne (S.) IV. 30.
Schnellerläse (S.) III. 1724. gemeine (S.) III. 1725. große (S.) III. 1725. kleine (S.) III. 1725; flachelige (S.) III. 1726.
Schnellerläsen (S.) III. 1724.
Schnellgurte (S.) III. 821. gemeine (S.) III. 821.
Schnellgurken (S.) III. 821.
Schnellkäfer (S.) V. 1687. blutrother (S.) V. 1688. geschädter (S.) V. 1689. gewässertter (S.) V. 1690. gewürfetter (S.) V. 1688. kammströmiger (S.) V. 1689. leuchtender (S.) V. 1691. — großer (S.) V. 1691. — kleiner (S.) V. 1693. mausgrauer (S.) V. 1688. raucher (S.) V. 1688. Saats (S.) V. 1689. schwarzgefleckter (S.) V. 1688. veränderlicher (S.) V. 1689.
Schnellfünze (S.) III. 117. glatter (S.) III. 117. steyenartiger (S.) III. 117.
Schnellläufer (S.) VII. 1140.
Schnellloth (M., D. R. S.) I. S. XXII.
Schnepse, Schnepsen (S.) VII. 496, 503, 505. Brauch (S.) VII. 507.

Schnepse, Schnepsen, Doppels (S.) VII. 506. eigentliche (S.) VII. 505. Fiedens- (S.) VII. 504. Haar- (S.) VII. 492, 506. Halb- (S.) VII. 498, 506. Heers- (S.) VII. 506. hühnerartige (S.) VII. 505. Kreuz- (S.) VII. 504. Perchen- (S.) VII. 499. Wittels- (S.) VII. 505. Wuhls- (S.) VII. 495, 496. Regens- (S.) VII. 495. Sand- (S.) VII. 496. schwimmvöglerartige (S.) VII. 503. Sümpfs- (S.) VII. 505. sumpsvöglerartige (S.) VII. 504. Teich- (S.) VII. 496. trappenartige (S.) VII. 507. Ufers- (S.) VII. 503. Wald- (S.) VII. 507. Wasser- (S.) VII. 506.
Schnepfendandwurm (S.) V. 548.
Schnepfendreck (S.) V. 548. — VII. 507.
Schnepfensich (S.) VI. 99. gemeiner (S.) VI. 99. größerer (S.) VI. 100. kleinerer (S.) VI. 100.
Schnepfensiege (S.) V. 821.
Schnuppenfchreden (S.) V. 468.
Schnirkelschnede (S.) V. 420. abgeriebene (S.) V. 423. abgestumpfte (S.) V. 423. braune (S.) V. 425. fleischrothe (S.) V. 222. gestammte (S.) V. 424. madagascarische (S.) V. 420. verk. hrte (S.) V. 425. zweyähnlige (S.) V. 425.
Schnirkelschneden (S.) V. 420.
Schnirtroßl (S.) III. 1403, 1405.
Schnittlauch (S.) III. 588.
Schnige (S.) III. 2075, 2082, 2083.
Schnoppen (S.) III. 1052, 1062. Beders- (S.) III. 1065. Blau- (S.) III. 1054. Pfannen- (S.) III. 1071. Bier- (S.) III. 1704.

Schönder (B.) III. 430.
 Büchse (B.) III. 430.
 Papier (B.) III. 432.
 Schotfisch (Z.) VI. 300.
 Schurraal (Z.) VI. 141.
 Schuraffel (Z.) V. 619.
 End: (Z.) V. 621.
 gemeinste (Z.) V. 620.
 größte (Z.) V. 621.
 Schuraffen (Z.) V. 619.
 Schurhund (Z.) V. 445.
 Schurfeder (Z.) V. 124.
 viereckige (Z.) V. 124.
 Schurfarme (B.) III. 1647.
 ägyptische (B.) III. 1647.
 großlumige (B.) III. 1648.
 Schurfarmen (B.) III. 1647.
 Schurfächer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
 Schurfächer (B.) III. 229.
 gemeiner (B.) III. 229.
 Schurfähne (B.) III. 1677.
 flügel (B.) III. 1677.
 japanische (B.) III. 1678.
 Schurfähnen (B.) III. 1677.
 Schurfmoder (B.) III. 64.
 grauer (B.) III. 64.
 Schurfvogel (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 238.
 Schurfur (Z.) V. 1361, 1372.
 Schurfurrlange (Z.) VI. 525.
 türkische (Z.) VI. 525.
 Schurfkraut (B.) III. 1677.
 Schurfrolle (B.) III. 71.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Schurfwein (Z.) V. 579.
 Schurfstein (B.) III. 193.
 gemeine (B.) III. 198.
 Schürberling (B.) III. 134.
 Scholle, Schollen (Z.) VI. 163.
 gemeine (Z.) VI. 166.
 rautenförmige (Z.) VI. 165.
 jungenförmige (Z.) VI. 164.
 Jungen: (Z.) VI. 164.
 Schürbraut (B.) III. 1417.
 gemeines (B.) III. 1417.
 Schürkräuter (B.) III. 1417.
 Schürkraut (Z.) V. 1576.
 Schoenanthus (B.) III. 399.
 Schöndauer, Geschichte der
 Kolumbischer Wunden
 (Z.) V. 831.
 Schöne bey Nacht (B.) III.
 1488.

Schonevelde. Ichthyolo-
 gia Sleavici etc. (Z.)
 VI. 493.
 Schönherr. Synonymia In-
 sectorum (Z.) V. 1821.
 Schoenicius (Z.) VII. 282.
 Schoenoprasum (B.) III. 858.
 Schoenos (B.) III. 430.
 Schönschröter (Z.) V. 1699.
 braungelber (Z.) V. 1699.
 rothter (Z.) V. 1699.
 Schoenus (B.) III. 430.
 albus (B.) III. 430.
 aromaticus (B.) III. 399.
 School hout (B.) III. 1036.
 Schöpfstein (Z.) IV. 415.
 Schöpfhunde (Z.) VII. 1564.
 Schöpfmutter (Z.) VI. 559.
 Schöpf (B.) II. 45.
 Schoepf, Hist. tertudinum
 (Z.) VI. 688.
 Schöpfalgweiz (B.) III. 75,
 79.
 Schöpfel (Z.) V. 484.
 Schöpfhorstnabel (Z.) VII.
 377.
 Schöpfhyacinthe (B.) III. 563.
 Schöpfstie (B.) III. 563.
 gedüpfte (B.) III. 564.
 jungenförmige (B.) III. 564.
 Schöpfstien (B.) III. 563.
 Schöpfpapagenen (Z.) VII,
 366.
 Schöpfstie (B.) III. 58.
 gelbficher (B.) III. 58.
 Schöpfstalle (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
 Schöpfraupen (Z.) V. 1350.
 Schöpfstern (Z.) V. 594.
 gemeiner (Z.) V. 594.
 vielstrahliger (Z.) V. 594.
 Schöpfsträußer (B.) II. 45.
 Schöpfwurm (Z.) V. 573.
 Schöpf (Z.) VII. 1338.
 Schöber (R.) I. 164, 822, 824,
 826.
 Stangen: (R.) I. 165.
 Schöber (R., D. R. S.) I.
 S. XI.
 Schoschaana (B.) II. 381.
 Schoschi (B.) VII. 226.
 Schöbserlein (Z.) VII. 268.
 Schöbwarz (B.) III. 572.
 gemeine (B.) III. 572.
 Schöbwarz (B.) III. 572.

Schöber (B.) III. 1346, 1384.
 Balg (B.) III. 1390.
 Klappen (B.) III. 1346,
 1394, 1390.
 Spindel (B.) III. 1390.
 Taischen (B.) III. 1393.
 Schöte (B.) II. 75. — III.
 1344, 1384.
 Schoten (B.) III. 705, 707,
 1344, 1346, 1384, 1397.
 Pfeffer (Z.) III. 1397.
 Schöte (B.) III. 1346,
 1384.
 Jaden: (B.) III. 1386.
 zusammengesetzte (B.) II.
 76.
 Schotenapfel (B.) II. 94.
 Schotenbeeren (B.) II. 93.
 Schotendrähnen (B.) III. 217.
 gemeine (B.) III. 217.
 Schotenfrucht (B.) III. 1344.
 Schotenflee (B.) III. 1638.
 Schotenflieder (B.) III. 235.
 Schotenpflanzen = Blumen-
 pflanzen (B.) III. 1344.
 Schotenstiele (B.) III. 223.
 bräunliche (B.) III. 223.
 gelbste (B.) III. 223.
 stumpfe (B.) III. 223.
 Schotenstiele (B.) III. 223.
 Schotenweiderich (B.) III.
 1875.
 brauner (B.) III. 1876.
 raucher (B.) III. 1875.
 schmaler (B.) III. 1875.
 Schotenweiderich (B.) III.
 1875.
 Schotia (B.) III. 1716.
 Schott, A., et Radlhofer,
 Meltemata bot. (B.) III.
 2121.
 Schott, H., Genera Alieum
 (B.) II. 280. — III. 372,
 2119.
 Rutaceae (B.) III. 1444.
 Schötter (R.) I. 635.
 Schöbber, Betrachtungen
 über das Gewächreich
 in Marocco (B.) III,
 2126.
 Schousboea (B.) III, 909.
 coccinea (B.) III. 910.
 Schouw, Diss. de sedibus
 originaria Plantarum
 (B.) III. 2115, 2122.

Schomb, Grundzüge einer allgemeinen Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.

Schrauben (B.) III. 963, 966.

Secken (B.) III. 976.

Sesfen (B.) III. 975.

Seyen (B.) III. 970.

Schlagens (B.) III. 974.

Siegen (B.) III. 974.

Schradler, J., Borraginaceae (B.) III. 1137.

De Halophytis Pallasii (B.) III. 2099.

Erzeugung der erdigen Bestandtheile in den Getraidarten (B.) II. 267.

Hortus goettingensis (B.) III. 2120, 2121.

Journal für die Botanik (B.) III. 2132.

Neues Journal für die Botanik (B.) III. 1448.

Samml. crypt. Gewächse (B.) III. 299.

Verbascum (B.) III. 1134.

Veronicae spleatae (B.) III. 1135.

Schradler et Wendland, Sortiment hannoveranum (B.) III. 2120.

Schrägstrichraupen (Z.) V. 1298.

Schraifer (Z.) VI. 252.

Schraffen (B.) III. 1407.

Secken (B.) III. 1409.

Saden (B.) III. 1408.

Obst (B.) III. 1409.

Schrank, Beiträge zur Naturgeschichte (Z.) V. 57, 708, 1824.

Wiese naturhist. Inhalts (Z.) V. 57.

Fauna boica (Z.) V. 57, 830, 1426.

Insecta austriacae (Z.) V. 1824.

Berg. der Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.

Von den Nebengefäßen der Pflanzen (B.) II. 269, 271.

Schrank et Martius, Hortus monacensis (B.) III. 2120.

Schrapvogel (Z.) VII. 388.

gemeiner (Z.) VII. 388.

nordischer (Z.) VII. 388.

Schrapvogel (Z.) VII. 388.

Schraetzer (Z.) VI. 252.

Schraß (Z.) VI. 252.

Schragen (Z.) VI. 252.

Schraubensimmen (B.) II. 54.

Schraubensöhnen (B.) III. 1224.

gemeine (B.) III. 1225.

Schraubengemse (Z.) VII. 1379.

Schraubensäge (B.) II. 58.

Schraubenmoose (B.) III. 284.

Knaenartiges (B.) III. 284.

Mauer (B.) III. 284.

steifes (B.) III. 284.

täuschendes (B.) III. 284.

Schraubenpinten (B.) III. 598.

gemeine (B.) III. 598.

Schraubenplumpen (B.) III. 446.

gemeine (B.) III. 446.

Schraubenschiffen (B.) III. 201.

glänzende (B.) III. 201.

mit V bezeichnete (B.) III. 201. —

mit X bezeichnete (B.) III. 201.

Schraubenschneide (Z.) V. 434.

S. auch Bohrerschnecken (Z.) V. 469.

Schraubenstein (R.) I. 757.

Schraubensteine (Z.) V. 532.

Schraubenstiel (Z.) V. 117.

Schraubenthierehen (Z.) V. 21.

Schreiber, Beschreibung der Götter (B.) III. 698.

Beschreibung des Waids (B.) III. 1448.

De Phaseo (B.) III. 308.

Schlughiere (Z.) VII. 1857.

Verticillatarum unilabiatarum Genera et Species (B.) III. 1136.

Schrobera (B.) III. 1736.

Schrecken (Z.) V. 1499.

Geipens (Z.) V. 1507.

Heu (Z.) V. 1519.

Laub (Z.) V. 1508.

Matz (Z.) V. 1501.

Kuffen (Z.) V. 1506.

Spring (Z.) V. 1513.

Stab (Z.) V. 1507.

Schreiber, Chr., Linnæus Genera Plantarum (B.) III. 2119.

Protens angulatus (Z.) VI. 687.

Schreiten (Z.) IV. 232.

Schreitfüße (Z.) VII. 12.

Schreyadler (Z.) VII. 144.

Schriften der Regensburger botan. Gesellschaft (B.) III. 2132.

Schrifterz (R.) I. 434.

Schriftglanz (R.) I. 434.

Schriftgranit (R.) I. 486.

Schweifstrahlen (B.) III. 243.

gemeine (B.) III. 243.

Schweifstulpe (R.) I. 434.

Schwofen (B.) III. 1199.

Socken (B.) III. 1200.

Saden (B.) III. 1199.

Sauf (B.) III. 1203.

Strom (B.) III. 1199.

Schraß (Z.) VI. 252.

Schreiber (Z.) V. 1695.

Bisam (Z.) V. 1782.

Chagrinierter (Z.) V. 1702.

Dorn (Z.) V. 1697.

Feuer (Z.) V. 1810.

geschwängter (Z.) V. 1699.

Hirschnuß (Z.) V. 1700.

Hirsch (Z.) V. 1810.

Kollen (Z.) V. 1703.

Sägen (Z.) V. 1704.

Schön (Z.) V. 1699.

Stoß (Z.) V. 1698.

violetter (Z.) V. 1699.

Walzen (Z.) V. 1699.

Zimmer (Z.) V. 1691.

Schreiber, Bau der Schneckenschalen (Z.) V. 538.

Flußschnecken (Z.) V. 298.

Verleinerungen (Z.) V. 538.

Schreiberitz (R., D. R. S.) I. S. XI.

Schrofmurm (Z.) V. 1528.

Schutzhuhn (Z.) VI. 397.

Schuppen (B.) III. 1789, 1923.

Siben (B.) III. 1924.

Gist (B.) III. 1928.

Deis (B.) III. 1924.

Biger (B.) III. 1928.

Quasten (B.) III. 1923.

Rosen (B.) III. 1929.

Stint (B.) III. 1923.

Strand (B.) III. 1925.

Schübler, Beobachtungen über Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 264.
 Einwirkung verschiedener Stoffe (B.) II. 266.
 Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 168.
 Temperaturveränderungen (B.) II. 168, 264.
 Schübler und Fraut, Untersuchungen über die Farben der Blüten (B.) II. 263.
 Schübler u. Kähler, Ueber die Vertheilung der Farben (B.) II. 263.
 Untersuchungen über die Geruchsverhältnisse (B.) II. 272.
 Schübler u. Sackenmeyer, Ueberf. über die Farbenveränderung der Blüten (B.) II. 263.
 Schübler und Werner, Farbenverhältnisse der Blüten (B.) II. 263.
 Schußfängen (B.) III. 488.
 abgebißene (B.) III. 488.
 Schuhmacher, De cultu animalium inter Aegyptios (Z.) VII. 673.
 Enam. Plant. Seelandiae (B.) III. 2123.
 Schüller, Bergath, über die Erbspaltungen in der Walachei (W.) I. 781.
 Schultohz (B.) III. 1036.
 Schultrott (B.) III. 747.
 Schulter (Z.) IV. 25, 328.
 Kopf (Z.) IV. 171.
 Schulterbein (Z.) IV. 26.
 oberes (Z.) IV. 26, 171.
 vorderes (Z.) IV. 26, 171.
 Schulterbewegung (Z.) IV. 237.
 Schulterblatt (Z.) IV. 26, 171.
 Schulterblattschlagader (Z.) IV. 75.
 Schultergrath (Z.) IV. 26.
 Schulterheber (Z.) IV. 34.
 Schulterhöhe (Z.) IV. 26, 171.
 Schulterhochen (Z.) IV. 26.
 Schultermuskeln (Z.) V. 269.
 einbüchrig (Z.) V. 317.
 zweibüchrig (Z.) V. 269.

Schult. rnußeln, zweibüchrig (Z.) V. 326.
 Schultermuskeln (Z.) IV. 38.
 Schulternerve (Z.) IV. 55.
 Schüttes, Grundriß einer Geschichte und Literatur der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 2115.
 Schultz, C. Fr., Recens. gen. barbulae et syntrichiae (B.) III. 303.
 Schultze, C. F., Die Natur der lebenden Pflanze (B.) II. 96, 260, 269, 271.
 Natürliches System des Pflanzenreichs nach seiner innern Offenbarung (B.) III. 2115.
 Fr., Die deutschen Droben (B.) III. 1135.
 Flora Galliae et Germaniae exsiccata (B.) III. 2133.
 Schulze, J., Toxicologia Veterum (B.) III. 2134.
 Schumim = Allium sativum (B.) II. 391.
 Schunamba-valli (B.) III. 1866.
 Schupp (Z.) VII. 1687.
 Schüppelmoose (B.) III. 275.
 blättriges (B.) III. 275.
 Schuppen (W.) I. 83.
 Schuppen (Z.) IV. 92, 331, 337, 341. — VI. 14.
 Schuppenapfel (B.) III. 1255.
 perusischer (B.) III. 1259.
 saurer (B.) III. 1256.
 süßer (B.) III. 1258.
 Schuppenäpfel (B.) III. 1255.
 Schuppenblumen (B.) II. 57.
 Schuppenblüthen (B.) III. 583.
 Schuppenbraten (B.) III. 365.
 große (B.) III. 365.
 kleine (B.) III. 365.
 flachelige (B.) III. 365.
 wollige (B.) III. 366.
 Schuppenbregen (B.) III. 327.
 gemeine (B.) III. 327.
 Schuppen der Blumenweibe (B.) II. 53.
 Schuppenweiben (B.) III. 358.
 gemeine (B.) III. 359.
 Schuppenweiden (Z.) VI. 597.
 Schuppenkoffer (Z.) VI. 209.

Schuppengröße (B.) II. 73.
 Schuppenleiche (B.) II. 48.
 Schuppenlöcher (Z.) VI. 539, 567, 623.
 mit Backenlöchern (Z.) VI. 547.
 mit Klapper (Z.) VI. 569.
 ohne Backenlöcher (Z.) VI. 538.
 ohne Klapper (Z.) VI. 570.
 Schuppenloszen (Z.) V. 73.
 gemeiner (Z.) V. 73.
 feulenförmiger (Z.) V. 75.
 Schuppenpreußen (B.) III. 590.
 röhliche (B.) III. 590.
 Schuppenquaste (Z.) V. 197.
 gemeine (Z.) V. 197.
 Schuppenquasten (Z.) VI. 148.
 Schuppenfamen (B.) II. 80.
 Schuppenfischangen (Z.) VI. 522.
 mit Bauchplättchen (Z.) VI. 525.
 mit Bauchschuppen (Z.) VI. 523.
 mit Bauchtaseln (Z.) VI. 523.
 giftige (Z.) VI. 522.
 Band (Z.) VI. 524.
 spornlose (Z.) VI. 525.
 ungiftige (Z.) VI. 525.
 Wasser (Z.) VI. 523.
 Schuppenspanner (Z.) V. 1273.
 Schuppenfame (B.) III. 352.
 gemeine (B.) III. 352.
 Schuppenthier (Z.) VII. 857.
 lutzschwänziges (Z.) VII. 859.
 langschwänziges (Z.) VII. 858.
 Schuppenthiere (Z.) VII. 857.
 Schuppenhirschen (Z.) V. 40.
 eysförmiges (Z.) V. 40.
 Schuppenwurm (Z.) V. 572.
 Schuppenwürmer (Z.) V. 572.
 Schuppenwurz (B.) III. 992.
 gemeine (B.) III. 992.
 Schuppenwurz (B.) III. 992.
 Schuchan = Lillium candidum (B.) II. 381.
 Schüßelfarren (B.) III. 334.
 gemeiner (B.) III. 334.
 Schüßelrade (Z.) V. 503.
 gemeine (Z.) V. 503.

Schüsseltrade, verfeinerte (Z.) V. 503.
Schüsseltraden (Z.) V. 503.
Schüsselkuppe (B.) III. 117.
 citrongelber (B.) III. 118.
 gemeiner (B.) III. 118.
 halbkugeltiger (B.) III. 118.
 hochgelber (B.) III. 119.
 knokiger (B.) III. 119.
 körniger (B.) III. 119.
 nabelförmiger (B.) III. 119.
 napfförmiger (B.) III. 119.
 oberförmiger (B.) III. 119.
 punktförmiger (B.) III. 117.
 schiffelförmiger (B.) III. 118.
 spahngrüner (B.) III. 118.
Schüsselkraspen (B.) III. 254.
 dottergelbe (B.) III. 254.
Schüsselschnecke (Z.) V. 410.
 gekerbte (Z.) V. 411.
 gemeine (Z.) V. 411.
 perlmutterartige (Z.) V. 411.
 schilddrötenartige (Z.) V. 411.
 schirmförmige (Z.) V. 411.
Schuster (B.) III. 138.
Schüttgrob (B.) III. 1744.
Schuttthalen (R.) I. 586.
Schuttmassen (R.) I. 637.
Schuttpilz (B.) III. 146.
Schützenstich (Z.) VI. 225.
Schuyte-Boonen (B.) III. 1206.
Schwaben (Z.) V. 1503.
Schwabstich (Z.) VI. 246.
Schwaden (B.) III. 382, 396.
 frankfurter (B.) III. 415.
 himmel's (B.) III. 396.
 pötnischer (B.) III. 415.
Schwadengrübe (B.) III. 397.
Schwadenschwinge (B.) III. 415.
Schwäberlein (Z.) VII. 259.
Schwaegriehen, Historia Muscorum hepaticorum (B.) III. 219.
 Prodr. historiae Muscorum hepaticorum (B.) III. 301.
Schwal (Z.) VI. 302.
Schwalbe, Schwalben (Z.) VI. 90, 91.
 Dorf's (Z.) VII. 93.
 Fenster's (Z.) VII. 94.
 Haus's (Z.) VII. 106.
 japanische (Z.) VII. 106.

Schwalbe, Schwalben, Kauer. (Z.) VII. 106.
 Meer's (Z.) VII. 392, 395, 371.
 Nacht's (Z.) VII. 111.
 ostindische (Z.) VII. 98.
 Rauch's (Z.) VII. 93.
 Rhein's (Z.) VII. 95.
 Stadt's (Z.) VII. 94.
 tangfressende (Z.) VII. 106.
 Thurm's (Z.) VII. 106.
 Ufer's (Z.) VII. 95.
Schwalbengudgud (Z.) VII. 233.
 düsterer (Z.) VII. 233.
 Schwalbenaus (Z.) V. 764.
 Schwalbenmude (Z.) V. 764.
 Schwalbenmuschel (Z.) V. 360.
 Schwalbennester, essbare, f. Vogelneſter.
 Schwalbenschwanz (Z.) V. 1390, 1405.
 kleiner (Z.) V. 1390.
 Schwalbenwürger (Z.) VII. 88.
 gemeiner (Z.) VII. 88.
 Schwalbwurz (B.) III. 24, 1031.
 ägyptische (B.) III. 1032.
 gebräuchliche (B.) III. 1032.
 gemeine (B.) III. 1031.
 saure (B.) III. 1032.
Schwalbenwurz (B.) III. 1031.
Schwalen (B.) III. 1311.
 Anis's (B.) III. 1314.
 Buchs's (B.) III. 1313.
 Heidel's (B.) III. 1312.
 Krampf's (B.) III. 1312.
 Rith's (B.) III. 1313.
 Trauben's (B.) III. 1312.
Schwall (Z.) VII. 111.
 gemeiner (Z.) VII. 111.
 Riesens (Z.) VII. 112.
 virginischer (Z.) VII. 112.
Schwalke (Z.) VII. 111.
Schwalme (Z.) VII. 112.
 Horn's (Z.) VII. 112.
Schwalmen (Z.) VII. 112.
Schwämme (Bades) (B.) III. 179, 210. = Spitze (B.) III. 32.
 Augen's (B.) III. 212.
 Bach's (B.) III. 211.
 Fescher's (B.) III. 210.
 Fih's (B.) III. 211.
 Knoten's (B.) III. 210.

Schwämme (Bade), Meer's (B.) III. 212.
 Pfeifen's (B.) III. 212.
 Schild's (B.) III. 210.
 Schiffsasser's (B.) III. 211.
 Leich's (B.) III. 211.
 Trompeter's (B.) III. 212.
Schwammotte (Z.) V. 1114, 1151, 1263.
Schwammqueſte (B.) III. 1625.
 gemeine (B.) III. 1625.
 indische (Z.) III. 1625.
Schwammqueſten (B.) III. 1625.
Schwammreben (B.) III. 1861.
 gemeine (B.) III. 1861.
Schwammstein (B.) III. 212.
Schwammstein (Z.) V. 91.
 gemeiner (Z.) V. 91.
Schwammstuppen (B.) III. 250.
 braune (B.) III. 250.
 rosenfarbige (B.) III. 250.
Schwammweiß = Mycelium (B.) III. 44.
Schwan (Z.) VII. 481.
 gemeiner (Z.) VII. 483.
 Eing's (Z.) VII. 482.
 schwarzer (Z.) VII. 484.
 summer (Z.) VII. 483.
 wilder (Z.) VII. 482.
Schwäne (Z.) VII. 481.
 Schwanengans (Z.) VII. 480.
 Schwanenrebs (Z.) V. 634.
 Schwanenmuschel (Z.) V. 319.
 Schwammsteine (R.) I. 584.
Schwanz (Z.) IV. 23, 331, 342.
 Schwanzfedern (Z.) IV. 335.
 Schwanzflohziegen (Z.) V. 1487.
 gelbe (Z.) V. 1488.
 gelbgestreifte (Z.) V. 1488.
 Schwanztreibe (Z.) V. 631.
 Schwanzströden (Z.) VI. 431.
 Schwanzmeiße (Z.) VII. 245.
 Schwanzpfeffer (B.) III. 605.
 Schwanzstierchen (Z.) V. 38.
 eyfemiges (Z.) V. 30.
 Schwanzweihen (Z.) V. 836.
Schwärmer (Z.) V. 679, 1081, 1369.
 schre (Z.) V. 1083, 1372.
 Hart's (Z.) V. 1372.
 Bienen's (Z.) V. 1372.
 eigentliche (Z.) V. 1369, 1372.

- Schwärmer, Fenster** (Z.) V. 1371.
Schymen (Z.) V. 1392.
Stanzband (Z.) V. 1396.
Glas (Z.) V. 1081, 1368, 1370.
 - gemeine (Z.) V. 1061.
Watt (Z.) V. 1377.
Walsband (Z.) V. 1390.
Wummel (Z.) V. 1372.
Zabwin (Z.) V. 1085, 1385.
Kreuz (Z.) V. 1377.
Zabkraut (Z.) V. 1382.
Vinden (Z.) V. 1375.
motteartige (Z.) V. 1369.
Vinden (Z.) V. 1082.
Steuer (Z.) V. 1379.
Wappel (Z.) V. 1376.
Rainwidens (Z.) V. 1084, 1383.
Ringel (Z.) V. 1370.
schmetterlingsartige (Z.) V. 1369, 1372.
schneckenartige (Z.) V. 1371.
Schmetter (Z.) V. 1369.
Spiz (Z.) V. 1377.
Steinbrech (Z.) V. 1369.
Weiden (Z.) V. 1375.
Wein (Z.) V. 1377, 1379.
Winden (Z.) V. 1084, 1383.
Wolfsmilch (Z.) V. 1083, 1381.
Zaden (Z.) V. 1373.
Schwärmer (Z.) VI. 210.
Schwärmerichmetterlinge (Z.) V. 1388, 1411.
Schwarz (M.) I. 96.
Schwarzbarfch (Z.) VI. 253.
Schwarzbeere (B.) III. 692.
Schwarzbleyerz (M.) I. 372.
Schwarzboru (B.) III. 2055.
Schwarzboruspinner (Z.) V. 1364.
Schwarzdroffel (Z.) VII. 60.
Schwarze (Z.) VII. 1852.
Schwarze Bürste (Z.) V. 443.
Schwarzisenstein (M.) I. 338.
Schwarzen & neuer Raupenfallender (Z.) V. 1426.
Schwarzjerle (B.) III. 1538.
Schwarzjerz (M.) I. 424.
Schwarzjerz (D. M. S. XXI.) = Manganblende (M.) I. 441.
Schwarzlichte (B.) III. 351.
Schwarzfüger (Z.) VII. 493.
Schwarzgüfterz (M.) I. 424.
Schwarzholz (B.) III. 937, 1673.
Schwarzkappe (Z.) VII. 194.
Schwarzleichen (Z.) VII. 43.
Schwarzlichter (B.) III. 2052.
Schwarzlohe (M.) I. 306.
Schwarzlopf (Z.) VII. 34.
Schwarzlummel (B.) III. 1157.
Feid (B.) III. 1158.
Garten (B.) III. 1158.
römischer (B.) III. 1158.
Schwarzmanderz (M.) I. 337.
Schwarzmund (B.) III. 1894.
Schwarzbrüfing (Z.) VI. 310.
Schwarzrohr (Z.) VI. 259.
Schwarzpappel (B.) III. 1536.
Schwarzquefen (B.) III. 1622.
cretische (B.) III. 1622.
Schwarzreuterlein (Z.) VI. 351.
Schwarzrild (Z.) VII. 189.
Schwarzschwanz (Z.) VI. 229.
Schwarzfpecht (Z.) VII. 210.
Schwarzumber (Z.) VI. 247.
Schwarzwurz (B.) III. 1092, 1165.
Schwarzwurzel (B.) III. 720.
 gemeine (B.) III. 720.
 wilde (B.) III. 721.
Schwarzburzeln (B.) III. 720.
Schweber (Z.) VII. 180.
Schwebfaffen (Z.) IV. 340.
Schwebfelle (Z.) VI. 344.
Schwebmude (Z.) V. 777.
Schwefel (M.) I. 113, 115, 311, 720, 798. — (B.) II. 109. — (Z.) IV. 204.
Schwefelcalcium (M.) I. 818.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Sulcanfublimat (M.) I. 791.
Schwefeldampf der Sulcane (M.) I. 791, 797.
Schwefeljerz (M.) I. 398.
Schwefelichte Säure (B.) II. 98.
Schwefelige Säure (B.) II. 98.
 - - - der vulcanifchen Dämpfe und Gafe (M.) I. 791.
Schwefelkalkum (M.) I. 818.
Schwefelies (M.) I. 72, 399, 488, 497, 511, 704, 720, 739, 744, 836.
Schwefel, Kohlen (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Schwefelkupfer der Sulcanfublimat (M.) I. 791.
Schwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 99.
füchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 gemeine (M., D. M. S.) I. S. XV.
Raitz (M., D. M. S.) I. S. XV.
Rieftel (M., D. M. S.) I. S. XV.
Saugen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Talk (M., D. M. S.) I. S. XV.
Thon (M., D. M. S.) I. S. XV.
Schwefelberluft (M.) I. 115.
Schwefelnaphtha (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Schwefelnatrium (M.) I. 818.
Schwefelnit = Paartel (M.) I. 406.
Schwefelpfuhl (M.) I. 798.
Schwefelquefen des Glas (M.) I. 704.
Schwefelregen (B.) III. 347.
Schwefelrofe (B.) III. 2018.
Schwefelsäure (M.) I. 115. — (B.) II. 97, 98, 108.
 der Sulcane (M.) I. 791.
Schwefel Silber, biegsames (M.) I. 420.
Schwefel, vulcanifcher (M.) I. 798.
Schwefelwasser (M.) I. 115.
Schwefelwasserftoff (M.) I. 115, 704.
 der vulcanifchen Gafe (M.) I. 791.
Schwefelwasserftoffgas der Sulcane (M.) I. 818.
Schwefelwurz (B.) III. 1815.
Schwefelzinn = Zinnfies (M.) I. 415.
Schweiflopf (Z.) VII. 195.
 gemeiner (Z.) VII. 195.
Schweifmaßen (B.) III. 56.
Schweifmaos (B.) III. 282.

Schweithierchen (S.) V. 29, 53.
 kinkliges (S.) V. 55.
 großes (S.) V. 55.
 zierförmiges (S.) V. 55.
 Schweigger, A., Beobachtungen auf naturhist. Reisen (S.) V. 182.
 Classific. der Schildkröten (S.) VI. 688.
 De Corp. nat. affinitate (S.) II. 279.
 Jahrb. der Chemie (S.) II. 263.
 Schweimer (S.) VII. 132.
 Schwein, Schweine (S.) VII. 1116, 1131.
 Aelians (S.) VII. 1139.
 Dufam. (S.) VII. 1137.
 eigentliche (S.) VII. 1131.
 Erd. (S.) VII. 856.
 Fluß (S.) VII. 1120.
 gemeines (S.) VII. 1132.
 höhere (S.) VII. 1146.
 Nabel. (S.) VII. 1137.
 niedere (S.) VII. 1117.
 flammige (S.) VII. 1134.
 Wald. (S.) VII. 1140.
 Warzen (S.) VII. 1139.
 wildes (S.) VII. 1132.
 zahmes (S.) VII. 1132.
 Schweinemast (S.) II. 354.
 Schweinsfisch (S.) VI. 93.
 Schweinigel (S.) VII. 956.
 Schweinmeide (S.) III. 1460.
 Schweinraupen (S.) V. 1377.
 Schweinsalat (S.) III. 722.
 cretischer (S.) III. 722.
 französischer (S.) III. 722.
 heller (S.) III. 722.
 virginischer (S.) III. 722.
 Schweinschwanzaffe (S.) VII. 1797.
 Schweinsdachs (S.) VII. 1527.
 Schweinstopfsaffe (S.) VII. 1787.
 Schweinstresse (S.) III. 1393.
 gemeine (S.) III. 1393.
 Schweinstressen (S.) III. 1393.
 Schweinstaus (S.) V. 1609.
 Schweinsnase (S.) VI. 556.
 Schweinspissen (S.) III. 1764.
 Schweinsrüffel (S.) V. 1378.
 Schweiß (S.) IV. 202, 222.
 innerer (S.) IV. 222.

Schweißhund (S.) VII. 1565.
 Schweißbäcker (S.) IV. 91.
 Schweißwasserdose (S.) III. 741.
 Schweizerbergamotte (S.) III. 2081.
 Schweizerthee (S.) III. 759.
 Schwanckfeld, Theozotrophaeum Silesias (S.) VI. 405. — VII. 668.
 Schwengelstierchen (S.) V. 35.
 walziges (S.) V. 35.
 Schwerfeperg (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
 Schwerbohne (S.) III. 1659.
 Schwerdel (S.) III. 23, 465, 528.
 Borsten. (S.) III. 531.
 Draht. (S.) III. 534.
 Faben. (S.) III. 530.
 Fescher. (S.) III. 534.
 Halber. (S.) III. 536.
 Neß. (S.) III. 532.
 Rachen. (S.) III. 533.
 Rollen. (S.) III. 533.
 Riger. (S.) III. 533.
 Walzen. (S.) III. 532.
 Wasser. (S.) III. 535.
 Wiesens. (S.) III. 535.
 Zwerg. (S.) III. 536.
 Schwendelartige Pflanzen (S.) III. 524.
 Schwerdfisch (S.) VI. 202.
 gemeiner (S.) VI. 202.
 Schwerdlilien (S.) III. 380, 463, 465, 524.
 Schwerdmummeln (S.) III. 454.
 gemeine (S.) III. 455.
 Schwerdwal (S.) VII. 1074.
 Schwerdhauen (S.) III. 627.
 gemeine (S.) III. 628.
 Schwere (R.) I. 6, 7. — (S.) II. 101, 145, 289.
 Schwereerde, kochsalzsaure (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 kohlen-saure (R., D. R. S.) I. S. XIII.
 schwefel-saure (R., D. R. S.) I. S. XIII.
 Schwerpatz (R.) I. 272, 273, 741, 744, 747, 837.
 Schwerestein (R.) I. 121, 282.
 Schwideln (S.) III. 582, 600.
 Negen. (S.) III. 640.

Schwideln, Capitel. (S.) III. 600.
 Wadel. (S.) III. 604.
 Schwielendringel (S.) III. 469.
 gemeiner (S.) III. 469.
 Sommer. (S.) III. 469.
 Schwielendopf (S.) VI. 603.
 gemeiner (S.) VI. 603.
 Schwiffen (S.) III. 861, 1857.
 Fichten. (S.) III. 863.
 Trichter. (S.) III. 870.
 Schwimmaßeln (S.) V. 607.
 Schwimmlaße (S.) IV. 119, 136, 382.
 Schwimmer = Schwimmbügel (S.) VII. 382.
 Strand. (S.) VII. 394.
 Wogen. (S.) VII. 389.
 Schwimmen (S.) IV. 232.
 Schwimmsüßel (S.) VII. 12.
 Schwimnhaut (S.) IV. 405.
 Schwimnhöhle (S.) V. 191.
 Schwimnhöhlenstück (S.) V. 191.
 Schwimnkäfer (S.) V. 1726.
 Fäden. (S.) V. 1729.
 Keulen. (S.) V. 1726.
 Rollen. (S.) V. 1733.
 schwarzer (S.) V. 1734.
 Schwimmschnecken (S.) IV. 572.
 Schwimmbügel (S.) V. 382.
 Bgl. Schwimmer.
 Schwimmswanzen (S.) V. 1622.
 Schwimmsüßel (S.) III. 386.
 Schwindelfeuer, f. Coriandrum (S.) III. 1843.
 Schwingel (S.) III. 414.
 Schaf. (S.) III. 414.
 Schwaden. (S.) III. 415.
 Wiesens. (S.) III. 414.
 Schwingelrüben (S.) III. 188.
 Sandwurmförmige (S.) III. 190.
 störende (S.) III. 190.
 gebogene (S.) III. 189.
 gemeine (S.) III. 188.
 funderbare (S.) III. 190.
 Schwingelrupe (S.) III. 116.
 gemeiner (S.) III. 116.
 Schwirre (S.) VI. 331.
 Schwirrschlange (S.) VI. 578.
 flaine (S.) VI. 578.
 Schwingelrüben (S.) IV. 335. — VII. 6.

Schmuyz (S.) VII. 363.
Schnuppe (S.) VI. 319.
Sciabla (S.) VII. 566.
Sciannmia = *Poa trivialis* (S.) III. 413.
Sciæna (S.) VI. 226, 244, 248, 268.
aquila (S.) VI. 244, 253.
dirrosa (S.) VI. 247.
eleoantha (S.) VI. 264.
gigas (S.) VI. 249.
jaculatrix (S.) VI. 226.
labrax (S.) VI. 264.
lineata (S.) VI. 267.
malabarica (S.) VI. 260.
noira (S.) VI. 247.
ocula (S.) VI. 247.
pama (S.) VI. 246.
punctata (S.) VI. 264.
richardsonii (S.) VI. 247.
umbræ (S.) VI. 244.
Scilla (S.) III. 569.
amœna (S.) III. 560.
bifolia (S.) III. 560.
maritima (S.) III. 561.
minor (S.) III. 540.
non scripta (S.) III. 561.
nutans (S.) III. 561.
Scilleen (S.) III. 554.
Sciæus (S.) VI. 594, 625.
ocellatus (S.) VI. 596.
officinæ (S.) VI. 595, 625.
variegatus (S.) VI. 596.
Scelop (S.) VI. 379.
Scirpines (S.) III. 382, 425, 428.
Scirpus (S.) III. 429. — (R.) I. 589.
caespitosus (S.) III. 429.
lacustris (S.) III. 429.
maritimus (S.) III. 430.
palustris (S.) III. 429.
sylvaticus (S.) III. 430.
tuberosus (S.) III. 432.
Scitamineæ (S.) III. 462, 464, 491.
Scirur (S.) III. 1268.
febrifuga (S.) III. 1268.
officinæ (S.) III. 1268.
trifoliata (S.) III. 1268.
Scirurus (S.) VII. 769.
aestuanus (S.) VII. 774.
cinereus (S.) VII. 771.
dryas (S.) VII. 766.
getulus (S.) VII. 772.

Scirurus glis (S.) VII. 766.
macrourus (S.) VII. 771.
madagascariensis (S.) VII. 1707.
maximus (S.) VII. 771.
palmarum (S.) VII. 771.
petaurista (S.) VII. 775.
sagitta (S.) VII. 776.
striatus (S.) VII. 772.
volans (S.) VII. 774.
volvesia (S.) VII. 775.
vulgeria (S.) VII. 769.
Sciavensisch (S.) VI. 264.
Scieranthem (S.) III. 1452, 1454, 1455.
Eiter. der (S.) III. 2099.
Scleranthus (S.) III. 1455.
annuus (S.) III. 1455.
perennis (S.) III. 1455.
Scleria (S.) III. 427.
flagellum (S.) III. 427.
Sclerinen (S.) III. 427.
Scleroderma (S.) III. 87.
citrinum (S.) III. 87.
vulgare (S.) III. 87.
Scleroderria (S.) III. 94.
ceras (S.) III. 94.
Sclerotiaæen (S.) III. 102.
Sclerotiaæel (S.) III. 102.
Sclerotium (S.) III. 104.
clavus (S.) III. 50.
complanatum (S.) III. 106.
durum (S.) III. 105.
fungorum (S.) III. 106.
muscorum (S.) III. 105.
nitidum (S.) III. 91.
semen (S.) III. 105.
vaporiferum (S.) III. 105.
varium (S.) III. 106.
Scojattolo (S.) VII. 769.
Scolocit (R.) I. 169.
Scollostoma (R.) I. 653.
Scolopax (S.) VI. 99.
Scolopax (S.) VII. 503, 505.
africana (S.) VII. 499.
aegecephala (S.) VII. 503.
arguata (S.) VII. 508.
belgica (S.) VII. 503.
calidris (S.) VII. 494.
capensis (S.) VII. 504.
chloropus (S.) VII. 495.
cinerea (S.) VII. 496.
euroica (S.) VII. 495.
falcinella (S.) VII. 525.
fusa (S.) VII. 495.

Scolopax gallinago (S.) VII. 506.
gallinula (S.) VII. 506.
glottis (S.) VII. 495.
grisea (S.) VII. 496.
lapponica (S.) VII. 504.
leucophaea (S.) VII. 504.
major (S.) VII. 505.
melanura (S.) VII. 503.
meyeri (S.) VII. 504.
niger (S.) VII. 525.
palustris (S.) VII. 505.
phaeopus (S.) VII. 509.
pygmaea (S.) VII. 492.
rubra (S.) VII. 527.
rufa (S.) VII. 504.
ruficollis (S.) VII. 507.
totanus (S.) VII. 496.
Scolopendra (S.) V. 621.
electricæ (S.) V. 622.
forcicata (S.) V. 621.
morsitans (S.) V. 622.
Scolopendrium (S.) III. 390.
hemisphaerica (S.) III. 391.
officinæ (S.) III. 390.
Scolopides (S.) VI. 241.
ghanam (S.) VI. 242.
kate (S.) VI. 241.
Scolymus (S.) III. 724, 736.
hispanicus (S.) III. 724.
maculatus (S.) III. 724.
Scolymus (S.) V. 1718.
Seomber (S.) VI. 188.
ala longa (S.) VI. 194, 256.
carangus (S.) VI. 190.
collis (S.) VI. 189.
edentulus (S.) VI. 206.
fallax (S.) VI. 190.
lactarius (S.) VI. 187.
pelagicus (S.) VI. 206.
pelamys (S.) VI. 195.
sarda (S.) VI. 195.
acomber (S.) VI. 188.
thyunnus (S.) VI. 191.
trachurus (S.) VI. 190.
Seombereæx (S.) VI. 392.
saurus (S.) VI. 392.
Seombraria (S.) VI. 189.
Seona = *Viburnum lantana* (S.) III. 1855.
Seoparia (S.) III. 975, 1461.
dulcis (S.) III. 975.
Seopoli, *Annus historico-naturalis* (S.) VII. 669.

Scopeli. Entomologia eur
nolica (3.) V. 1824.
Flora carnolica (3.) III.
298, 2172.
Fundamenta botanica (3.)
III. 2119.
Scops (3.) VII. 120.
Scopus (3.) VII. 533.
umbretta (3.) VII. 533.
Scordium (3.) III. 1053.
Scorpaena (3.) VI. 181.
massiliensis (3.) VI. 253.
porcus (3.) VI. 181.
serofa (3.) VI. 181.
Scorpio (3.) V. 702.
aser (3.) V. 706.
europaeus (3.) V. 703.
ludus (3.) V. 706.
occitanus (3.) V. 705.
tanetanus (3.) V. 705.
Scorpion (3.) V. 702. Hgl.
Scorpione.
Bücher (3.) V. 701.
Faden (3.) V. 702.
Feiß (3.) V. 705.
Geißel (3.) V. 701.
gemeiner (3.) V. 703.
Haus (3.) V. 705.
indischer (3.) V. 706.
röthlicher (3.) V. 705.
Scorpion (3.) VI. 624.
Scorpionchen (3.) V. 485.
Scorpione (3.) V. 661, 700,
702. Hgl. Scorpion.
Ähte (3.) V. 702.
Eiter der (3.) V. 708.
Milben (3.) V. 700.
Spinnen (3.) V. 701.
Scorpionstiege (3.) V. 1446.
gemeine (3.) V. 1446.
Scorpionstrauch (3.) III. 1096,
1620.
Scorpionst (3.) V. 703.
Scorpionschwanz (3.) II. 42.
— III. 1620.
Scorpionspinnen (3.) V. 674.
Scorpionstenna (3.) III. 1621.
Scorpionwanze (3.) V. 1624
gemeine (3.) V. 1625.
Scorpius (3.) VI. 181.
Scorplurus (3.) III. 1620.
verruculata (3.) III. 1620.
Scorpius (3.) III. 1644.
Scorpius (3.) VI. 78, 181.
major (3.) VI. 182.

Scorpius minor (3.) VI. 181.
Scorzona (3.) VI. 54
Scorzonera (3.) III. 720, 1012.
hispanica (3.) III. 720.
humilis (3.) III. 721.
Scorzoneren (3.) III. 720.
Scoter (3.) VII. 455.
Serag-whale (3.) VII. 1006.
Scriba, Beiträge zur Insec-
tengeschichte (3.) V. 1823.
Journal für die Liebhaber
der Entomologie (3.) V.
1825.
Serofa (3.) VI. 181.
Serofa (3.) VII. 1132.
aper (3.) VII. 1132.
Serofano (3.) VI. 181.
Scrofularia (3.) III. 967.
aquatica (3.) III. 967.
canina (3.) III. 967.
foetida (3.) III. 967.
nodosa (3.) III. 967.
Scrofularien (3.) III. 707, 951,
953, 956, 966.
Eiter der (3.) III. 1134.
Scutella (3.) V. 590.
inaurita (3.) V. 590.
Scutellaria (3.) III. 1066.
galericulata (3.) III. 959,
1066.
Scutellum (3.) III. 239.
Scutellum (3.) V. 710.
Seydmanus (3.) V. 1711.
helwigii (3.) V. 1711.
Seyllaea (3.) V. 400.
Seyllarus (3.) V. 642.
aequalis (3.) V. 643.
arctus (3.) V. 643.
indicus (3.) V. 643.
latus (3.) V. 643.
orientalis (3.) V. 643.
Seyllium (3.) VI. 53.
Aristotelia (3.) VI. 54.
Seyphali (3.) III. 268.
Seytale (3.) VI. 526, 567.
Seytalia (3.) III. 1341.
Seythrope (3.) VII. 357.
novae hollandiae (3.) VII.
358.
Scytonema (3.) III. 190.
myochros (3.) III. 191.
Scytosiphon (3.) III. 229.
foeniculaceus (3.) III. 230.
Seal (3.) VII. 1448.
Sea Needle (3.) VI. 391.

Sea slug (3.) V. 583.
Sea wrack = **Zostera** (3.) III.
340.
Seba. Thesaurus (3.) V. 191,
538. — VI. 404, 680. —
VII. 665.
Sebaates (3.) VI. 182.
Sebastiani et Mauri,
Prodromus Florae ro-
manae (3.) III. 2124.
Sebastena (3.) III. 1099.
Secale (3.) III. 391.
corantum (3.) III. 50.
Secamone (3.) III. 1037.
alpina (3.) III. 1032, 1063.
Seccanoro = **Syringa** (3.) III.
1115.
Secche = **Sepia** (3.) V. 533.
Seckellennus (3.) III. 691.
Seckellenpalme (3.) III. 691.
Sechium (3.) III. 649.
edule (3.) III. 819.
Seckmatadtschäpner (3.) I.
46.
Secknapf (3.) V. 551.
Seckstümmen (3.) III. 1741.
gemeine (3.) III. 1742.
Secrétaire (3.) VII. 152.
Secretan, L. Mycographie
suisse (3.) III. 174.
Secretaria (3.) VII. 156.
Secretärvogel (3.) VII. 153.
Secretion (3.) IV. 224.
Secundäres Gebirge (3.) I.
670.
Sedano (3.) III. 1531.
Seehais (3.) I. 763.
Sedimentgebirge (3.) I. 806.
Sedum (3.) III. 1964.
aere (3.) III. 1964.
album (3.) III. 1964.
major (3.) III. 1966.
minor (3.) III. 1964.
reflexum (3.) III. 1964.
rhodiola (3.) III. 1965.
sexangulare (3.) III. 1964.
telephium (3.) III. 1965.
See, f. **Seen**.
Seehäute (3.) V. 122.
Seehör (3.) VII. 1469.
Seehesen (3.) V. 111.
Seehinengras (3.) III. 429.
Seehäse (3.) V. 198.
Seecypresse (3.) V. 118.
Seeterr (3.) I. 363.

Seefern, f. Meerfern (3.) V. 124.
Seefichte (3.) V. 116.
Seeforelle (3.) VI. 342.
Seegelsalze (3.) V. 1060, 1406.
Seegelquaste (3.) V. 206.
 gemeine (3.) V. 206.
Seegrundel (3.) V. 146.
Seegahn (3.) VI. 178.
 grauer (3.) VI. 178.
Seehaide (3.) V. 109.
Seehase (3.) VI. 108.
Seehorn (3.) V. 109.
Seehund (3.) VII. 1448. S. Robbe.
Seehundjagd (M.) I. 622.
Seegel (3.) IV. 577. — V. 586. Sgl. Meerigel.
 gemeiner (3.) V. 586.
Seekarpen (3.) VI. 323.
Seekrause = Sepia (3.) V. 533.
Seekröte (3.) V. 145.
Seekrabbe (3.) V. 649.
 gemeine (3.) V. 649.
Seekuh (3.) VII. 1098, 1122. Sgl. Meerkuh.
 atlantische (3.) VII. 1098.
Seeten (3.) VI. 308, 361.
Seetapen (3.) VII. 1460.
Seermaus (3.) V. 573.
Seemooschnecke (3.) V. 400.
Seen (M.) I. 555, 557.
Seeneffel (3.) V. 163. Sgl. Meerneffel.
Seenes (3.) V. 136.
Seepomeranze (3.) V. 122.
Seep-Schors (B.) III. 1702.
Seerabe (3.) VII. 413.
Seerage (3.) VI. 64.
Seeriede (3.) V. 110.
Seerinde (3.) V. 89.
 felsförmige (3.) V. 90.
Seerinden (3.) V. 89.
Seeröven (3.) III. 377, 380, 383, 456.
 ägyptische (B.) III. 457.
 blaue (B.) III. 459.
 große (B.) III. 456.
 kleine (B.) III. 456.
 stachelige (B.) III. 460.
 weiße (B.) III. 456.
Seerosenblattkäfer (3.) V. 1667.
Seescheide (3.) V. 500.
 violette (3.) V. 501.
Seescheiden (3.) V. 500.

Seescheiden, zusammengelehrt (3.) V. 501.
Seeschwalbe (3.) VI. 179.
Seestichling (3.) VI. 176.
Seestrick (3.) V. 109.
Seetanne (3.) V. 118.
Seestrichter (3.) V. 145.
Seewedel (3.) V. 110.
Seewolf (3.) VI. 147.
 gemeiner (3.) VI. 147.
Segale (B.) III. 391.
Segel ic., f. Seeegel ic.
Segestria (3.) V. 692.
 aenoculata (3.) V. 692.
Segge (B.) III. 425.
 stohartige (B.) III. 426.
 gelbe (B.) III. 426.
 Hirsens (B.) III. 426.
 Rafens (B.) III. 427.
 rauche (B.) III. 427.
 Sand- (B.) III. 426.
 spitzige (B.) III. 427.
 zweyhäufige (B.) III. 425.
Seggen (B.) III. 425.
 Geiget- (B.) III. 427.
Segmenta (3.) V. 711.
Seguier, Bibliotheca botanica (B.) II. 96.
 Plantae veronenses (B.) III. 2124.
Sehhügel (3.) VI. 51.
Sehlie (3.) VI. 711.
Sehloch (3.) IV. 101.
Sehne (3.) IV. 32.
 Fautens (3.) IV. 60.
Sehnen (3.) IV. 31.
Sehnerv, das Hirn des Auges (3.) IV. 100, 167, 194.
Sehnerven (3.) IV. 58.
Sehnige Ausbreitungen (3.) IV. 33.
Sehorgan (3.) IV. 440.
Seibling (3.) VI. 350.
Seide (3.) V. 1331.
Seidenaffe (3.) VII. 1767.
 gemeiner (3.) VII. 1770.
 großschwänziger (3.) VII. 1768.
 rothschwänziger (3.) VII. 1767.
Seidenaffen (3.) VII. 1767.
Seidenapfel (B.) III. 2084.
Seidenbach (3.) V. 1331.
 Litr. des (3.) V. 1331.
Seidenbiene (3.) V. 983.
 gemeine (3.) V. 983.

Seidenfutterose (3.) V. 1217.
Seidenquackuck (3.) VII. 238.
 gemeiner (3.) VII. 238.
 gestrichelter (3.) VII. 240.
 grüner (3.) VII. 239.
 pfaunschweifiger (3.) VII. 239.
Seidenguckucke (3.) VII. 238.
Seidenhase (3.) VII. 814.
Seidenhemd, rothes (B.) III. 2085.
Seidenhund (3.) VII. 1564.
Seidenlinden (3.) III. 1192.
 gemeine (B.) III. 1192.
Seidenmotte (3.) V. 1336.
 weiße (3.) V. 1335, 1336, 1366.
Seidenmuschel (3.) V. 348.
Seidenpflanze (B.) III. 1027.
 curassavische (B.) III. 1028.
 gebräuchliche (B.) III. 1028.
 gemeine (B.) III. 1028.
 große (B.) III. 1029.
 knollige (B.) III. 1028.
Seidenpflanzen (B.) III. 1027.
Seidenraupe (3.) V. 1115. S. Seidenmotte.
Seidenröhrchen (3.) VII. 80.
 amerikanischer (3.) VII. 8 0
 gemeiner (3.) VII. 80.
Seidenröhrchen (3.) VII. 80.
Seidenwolke (B.) III. 70.
 schwarzer (B.) III. 70.
Seidenwürm, f. Seidenmotte.
Seider (3.) VI. 309.
Seife (B.) III. 1464.
 spanische (B.) III. 1464.
Seife, Ammon. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 grüne (M., D. M. S.) I. S. XV.
 harte (M., D. M. S.) I. S. XV.
Pottasche, (M., D. M. S.) I. S. XV.
Soden, (M., D. M. S.) I. S. XV.
 venetianische (M., D. M. S.) I. S. XV.
 weiße (M., D. M. S.) I. S. XV.
Seifen, (M., D. M. S.) I. S. XV.
Brenz, (M., D. M. S.) I. S. XV.

Seifen, Classen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Demant (M.) I. 636.
 Gneis (M.) I. 636.
 Clementens (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erd. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erz. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Fels (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Feuer. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gold. (M.) I. 636.
 Ird. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Augen. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Luft. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Minerals. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Platin. (M.) I. 636.
 Salz. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Wasser. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Zinn. (M.) I. 636.
 Seifenbaum (B.) III. 1338.
 gemeiner (B.) III. 1338.
 javanischer (B.) III. 1339.
 Vorbees. (B.) III. 1339.
 Seifenbäume (B.) III. 1338.
 Seifenfisch (Z.) VI. 253.
 Seifenkraut (B.) III. 1360.
 Meer. (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 Seifenkräuter (B.) III. 1360.
 Seifenloch (B.) III. 1077.
 buchblätteriger (B.) III. 1078.
 gemeines (B.) III. 1078.
 sinkender (B.) III. 1078.
 Seifenlöse (B.) III. 1077.
 Seifenraupen (B.) III. 1294.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Seifenseife (B.) III. 1701.
 Seifenspieren (B.) III. 2028.
 gemeine (B.) III. 2028.
 Seifenstein (M.) I. 220.
 Seifenwerke (M.) I. 342, 636, 636.
 Demant. (M.) I. 636.
 Gneis. (M.) I. 636.

Seifenwerke, Gold. (M.) I. 636.
 Platin. (M.) I. 636.
 Zinn. (M.) I. 636.
 Seigle (B.) III. 391.
 Seifenstein (B.) III. 1742.
 ostindische (B.) III. 1742.
 Seiridium (B.) III. 55.
 marginatum (B.) III. 55.
 Seiten (der Berge) (M.) I. 544.
 Seitenaffekt (Z.) V. 607.
 Seitenblüthen (B.) III. 43.
 Seitenecken der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweite (M.) I. 60.
 Seitenkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 Seitenketten (M.) I. 546.
 Seitenknoten (Z.) V. 406.
 mit Faltentriemen (Z.) V. 406.
 mit Flankentriemen (Z.) V. 406.
 mit Krebstriemen (Z.) V. 406.
 Seitenstreifen (Z.) V. 1299.
 Seiten sympathien (Z.) IV. 319.
 Seitenhalter (M.) I. 553.
 Seitenwurzel (B.) II. 25.
 Sekakul (B.) III. 1813.
 Seidon (Z.) V. 1308.
 Selagineen (B.) III. 1101.
 Siter. der (B.) III. 1137.
 Selago (B.) III. 1101.
 corymbosa (B.) III. 1101.
 Plinii (B.) III. 317.
 Selawa (Z.) VI. 312.
 Erstentzündung der Steinföhren (M.) I. 740.
 Selby, Illustrations of british Ornithol. (Z.) VII. 667.
 Selen (M.) I. 113, 115. — (D. M. S.) S. XVII.
 Selenbley (M.) I. 427.
 Selenbleykupfer (M.) I. 428.
 Selenkupfer (M.) I. 418.
 Selenkupferbley (M.) I. 428.
 Selenkupferfiser (D. M. S., XXII) = Sulfuret (M.) I. 418.
 Selenpalladium (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Selenquecksilber (M., D. M. S.) I. S. XXII.

Selenquecksilberley (M.) I. 429.
 Selenfiser (M.) I. 428.
 Selenfiserbley (M.) I. 428.
 Sellon (B.) III. 1630.
 Selintan (Z.) VI. 274.
 Sellium (B.) III. 1810.
 carvifolia (B.) III. 1810.
 Sell, De halecum captura (Z.) VI. 407.
 Selle, Se. (M.) I. 829.
 Sellaie (B.) III. 1830.
 Sellero (B.) III. 1831.
 Selmo (Z.) V. 593.
 Semalith (Z.) VI. 634, 640.
 Sembis (Z.) V. 1487.
 bicaudata (Z.) V. 1488.
 flava (Z.) V. 1488.
 Semecarpus (B.) III. 1782.
 anacardium (B.) III. 1782.
 cassavium (B.) III. 1783.
 Semen (Semina) (B.) II. 46, 79. — III. 14.
 acmellae (B.) III. 747.
 acotyledonea (B.) II. 50.
 ammeos veri s. cretici (B.) III. 1831.
 — vulgaris (B.) III. 1833.
 ammoni (B.) III. 1832.
 amphitropus (B.) II. 83.
 anethi (B.) III. 1813.
 antiavulgaris (B.) III. 1837.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 barbaricum (B.) III. 764.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 boglossi agrestis (B.) III. 1094.
 carthauri (B.) III. 726.
 earvi (B.) III. 1834.
 cataputiae majoris (B.) III. 1593.
 — minoris (B.) III. 1592.
 cistae (B.) III. 764.
 cismae (B.) III. 1719.
 coccogidii (B.) III. 1496.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 contra marra (B.) III. 754.
 — vermos (B.) III. 764.
 cumini nigri (B.) III. 1160.
 dactyl cretici (B.) III. 1828.
 — sylvestris (B.) III. 1804.
 dicotyledonea (B.) III. 80.
 erucagialis (B.) III. 1396.

Semen erysimi (B.) III. 1400.
foeniculi aquatilis (B.) III. 1828.
 - **cretici** (B.) III. 1814.
 - **vulgaris** (B.) III. 1814.
heterotropus (B.) II. 83.
heterotropus (B.) II. 83.
hyoscyami (B.) III. 977.
junci floridi (B.) III. 444.
loli officinarum (B.) III. 1363.
lycopodii (B.) III. 317.
melanthii (B.) III. 1158.
millii (B.) III. 406.
millii solis (B.) III. 1094.
monocotyledonea (B.) II. 80.
nasturtii hortensis (B.) III. 1392.
nigellae (B.) III. 1158.
perfoliatae (B.) III. 1798.
pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III. 1836.
rhabarbari pauperum (B.) III. 1152.
ricini majoris (B.) III. 1596.
rutae (B.) III. 1265.
sabadillae (B.) III. 549.
sanctum (B.) III. 764.
santonici (B.) III. 764.
saxifragae albae (B.) III. 1991.
seaeleos creticus (B.) III. 1809.
 - **massiliensis** (B.) III. 1826.
sileris montani (B.) III. 1808.
staphysagriae (B.) III. 1161.
stramonii (B.) III. 978.
thalietri (B.) III. 1151.
thlaspeos (B.) III. 1391.
 - **cretici** (B.) III. 1391.
trifolii purpurei (B.) III. 1036.
urticae majoris (B.) III. 1550.
 - **romanae** (B.) III. 1550.
viperini (B.) III. 1089.
Semifusculoi (B.) III. 715.
Semina. f. Semen.
Seminariae (B.) III. 24, 707, 1140.
albumales (B.) III. 1186.

Seminariae baccales (B.) III. 1247.
cauliales (B.) III. 1197.
cellulales (B.) III. 1143.
corollales (B.) III. 1224.
corticales (B.) III. 1180.
drupales (B.) III. 1242.
floresales (B.) III. 1208.
foliales (B.) III. 1199.
fructuales (B.) III. 1235.
lignales (B.) III. 1193.
nucuales (B.) III. 1235.
parenchymales (B.) III. 1243.
platilales (B.) III. 1213.
pomales (B.) III. 1251.
radicales (B.) III. 1196.
scapales (B.) III. 1179.
seminales (B.) III. 1209.
tracheales (B.) III. 1166.
truncuales (B.) III. 1195.
vasales (B.) III. 1154.
Semlaenoi = Saetz (Z.) VII. 794.
Seminophthecus (Z.) VII. 1812.
 - (R.) I. 652.
Sempervivum = Markhäpfster (B.) III. 1951.
Sempervivum (B.) III. 1965.
ectorum (B.) III. 1966.
Senden (B.) III. 382, 434.
Blafett:
Dach:
Strich:
Woll:
 (B.) III. 435.
Sené (B.) III. 1718.
faux (B.) III. 1649.
Senesier, Einflug des Sonnenlichts (B.) II. 268.
Expériences sur l'Action de la lumière dans les Végétaux (B.) II. 261.
Physiologie végétale (B.) II. 259.
Senebiera (B.) III. 1393.
coronopus (B.) III. 1393.
Senecto (B.) III. 768, 769.
elegans (B.) III. 770.
jacobaea (B.) III. 770.
sarracenicus (B.) III. 770.
viscosus (B.) III. 770.
vulgaris (B.) III. 770.
Senecionen (B.) III. 710, 767.
Senecioniden (B.) III. 756.
Senega (B.) III. 1293.

Senegal (B.) III. 1697.
Senegala (Z.) VII. 268.
Senegalgummi (B.) III. 1697.
Senegalist (Z.) VII. 268.
 - **gestreifter** (Z.) VII. 268.
Senegawurzel (B.) III. 1809.
Senembi (Z.) VI. 602.
Senex (Z.) VII. 1799.
Senesé (B.) III. 1401.
Senf (B.) III. 1401.
Bauern: (B.) III. 1390, 1391.
Brillen: (B.) III. 1390.
englischer (B.) III. 1402.
Feld: (B.) III. 1401.
französischer (B.) III. 1402.
Reiz: (B.) III. 1387.
schwarzer (B.) III. 1402.
weisser (B.) III. 1401.
Senfe (B.) III. 1401.
Senf (R., D. R. S.) I. S. XVII. - (B.) III. 1402.
Senfweigtling (Z.) V. 1399.
Senete (Z.) VI. 286.
Senhabim (Z.) VII. 1175.
Seniculus (Z.) VII. 1734.
Senfungen des Bodens (R.) I. 613, 801.
Senna (B.) III. 1718.
Scorpionis (B.) III. 1621.
Sensual (Z.) VI. 237.
Senne (B.) III. 1718.
Blafen: (B.) III. 1649.
Scorpionis (B.) III. 1621.
Senneblätter (B.) III. 1718.
Senfe (Z.) VI. 142.
Senfessig (Z.) VI. 141.
gemeiner (Z.) VI. 142.
Sensitiva (B.) III. 1176, 1691.
Sepedon (Z.) VI. 550.
Sepedonium (B.) III. 65.
mycophyllum (B.) III. 65.
Sepheu (Z.) VI. 48.
Septa (Z.) V. 523, 533.
lollgo (Z.) V. 535.
moschata (Z.) V. 536.
octopodia (Z.) V. 536.
officinalis (Z.) V. 534.
septiola (Z.) V. 535.
unguiculata (Z.) V. 536.
Septium (B.) III. 1062.
Sepp, Neerlandische Insecten, deutsch v. S. d. Z. (Z.) V. 1425.

Sepp, Kops et Hal, Flora batava (B.) III. 2122.
Seppa (S.) V. 533.
Seps (S.) VI. 592.
 striata (S.) VI. 594.
Septa (S.) II. 74.
Septaria (S.) V. 414.
Septarien (R.) I. 668.
Septimerypaß (R.) I. 551.
Serafa (S.) VII. 1328.
Seraphe (S.) VII. 1323.
Serapias (S.) III. 470, 471, 479.
 grandiflora (S.) III. 471.
 lingua (S.) III. 479.
 longifolia (S.) III. 471.
Serpistempel bry Pejuot (R.) I. 614.
Sericulus (S.) VII. 327.
 regens (S.) VII. 328.
Serin (S.) VII. 259.
Seringe, Bulletin botan. (S.) II. 283.
 Collect. des Graminées de la Suisse (S.) III. 699, 2133.
 Collection des Mémoires (S.) III. 2119.
 Herbar. cereale de la Suisse (S.) III. 699, 2133.
 Herbar. potatif des Alpes (S.) III. 2133.
 Mélanges botaniques (S.) III. 2119.
 Monographie des Saules de la Suisse (S.) III. 2102.
 Roses deséchées (S.) III. 2133.
 Saules deséchées de la Suisse (S.) III. 2133.
Serini (S.) VII. 256.
Serinus (S.) VII. 259.
Seriola (S.) III. 724.
 actensis (S.) III. 724.
 cretensis (S.) III. 724.
Serissa (S.) III. 847.
 foetida (S.) III. 847.
Serjana (S.) III. 1335.
 lethalis (S.) III. 1335.
 triternalis (S.) III. 1335.
Serpe (S.) VI. 328.
Serpentaria (S.) III. 594, 804, 1165.
 major (S.) III. 594.

Serpentarius (S.) VII. 152.
Serpent à sonnette (S.) VI. 570.
Serpentin (R.) I. 221, 507, 508, 526, 835.
 edler (R.) I. 222.
Serpentine (R., D. R. S.) I. S. XII.
Serpentinfels (R.) I. 507.
Serpentin, gemeiner (R.) I. 222.
Serpentingesteine (R.) I. 507.
Serpentingrus (R.) I. 533.
Serpentino verde antico (R.) I. 506.
Serpicula (S.) III. 445.
Serpillo (S.) III. 1800.
Serpsia (S.) V. 516, 576. — (R.) I. 626, 790.
 arenaria (S.) V. 516.
 contortuplicata (S.) V. 576.
 gigantea (S.) V. 577.
 penis (S.) V. 270.
 vermicularia (S.) V. 576.
Serpyllum (S.) III. 1068.
Serran (S.) VI. 254.
Serrana (S.) VI. 244.
Serranus (S.) VI. 254.
Serrasalmu (S.) VI. 328.
 aegyptius (S.) VI. 330.
 citharus (S.) VI. 330.
 rhombus (S.) VI. 329.
Serrator (S.) VII. 444.
Serratula (S.) III. 726, 732, 741.
 tinctoria (S.) III. 726.
Serres, Marcel de, Anat. comp. du cerveau (S.) VI. 407.
 Anar. der Insecten (S.) V. 1825.
 Orthoptera (S.) V. 1532.
Sertularia (S.) V. 75.
 abietina (S.) V. 80.
 cupressina (S.) V. 79.
 ericoides (S.) V. 79.
 falcata (S.) V. 79.
 halecina (S.) V. 79.
 longissima (S.) V. 80.
 operculata (S.) V. 79.
 pennaria (S.) V. 77.
 racemosa (S.) V. 80.
 ramosa (S.) V. 80.
 trichoides (S.) V. 80.
 usneoides (S.) V. 79.

Sertularien (S.) V. 75.
Seracha (S.) VI. 306.
Seruci (S.) VII. 927.
Serum (S.) IV. 223.
Seryanfer (S.) V. 381.
Serval (S.) VII. 1593.
Sesambi (S.) II. 349. — III. 1010.
Sesamum (S.) III. 1010.
 indicum (S.) III. 1910.
 orientale (S.) III. 1010.
 vulgare (S.) III. 1396, 1647.
Sebania (S.) III. 1647.
 aegyptiaca (S.) III. 1647.
 grandiflora (S.) III. 1648.
Seseli (S.) III. 1825.
 aethiopicum (S.) III. 1798.
 creticum (S.) III. 1809.
 hippomarathrum (S.) III. 1825.
 libanotis (S.) III. 1826.
 massiliensis (S.) III. 1826.
 tortuosum (S.) III. 1825.
Seslinen (S.) III. 1822.
Sesia (S.) V. 1371.
 apiformis (S.) V. 1372.
 fenestrina (S.) V. 1371.
 faciformis (S.) V. 1373.
 stellatarum (S.) V. 1133, 1373.
 stipuliformis (S.) V. 1371.
Sesleria (S.) III. 395.
 caerulea (S.) III. 395.
Sesuvium (S.) III. 1971.
 repens (S.) III. 1863, 1992.
Seta (S.) II. 87, 261.
Setaria (S.) III. 405.
Setling (S.) VI. 326.
Seve (S.) II. 131.
Sevendbaum (S.) III. 361.
Sevendbaumage (S.) III. 56.
Sewrjaga (S.) VI. 71.
Seyal (S.) III. 1697.
Seybertit (R., D. R. S.) I. S. XI.
Sfoglio (S.) VI. 165.
Sgarzi = *Dipsacus sylvestris* (S.) III. 786.
Shad (S.) VI. 378.
Shag (S.) VII. 415.
Shaw, G., General Zoology (S.) VII. 1868.
 Naturaliste miscellany (S.) VII. 666.

S haw, G., Zoology of New-Holland (3.) VII. 672.
 Shea (B.) III. 942.
 Sheep (3.) VII. 1338.
 Sheep-laurel (B.) III. 994.
 Shelley (3.) VI. 364.
 Sheltopusk (3.) VI. 590.
 Shepard (M.) I. 459.
 Sherardia (B.) III. 844.
 arvensis (B.) III. 844.
 Shiel-drake (3.) VII. 470.
 Ship Jack (3.) VI. 187.
 Shores (B.) III. 1422.
 Showeler (3.) VII. 471.
 Shrew (3.) VII. 947, 949.
 Sialis (3.) V. 1487.
 lutaria (3.) V. 1487.
 Siamang (3.) VII. 1824.
 Sibbaldia (B.) III. 2011.
 procumbens (B.) III. 2012.
 Sibi (B.) III. 1886.
 Sibthorp. Flora graeca (B.) III. 2124.
 Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
 Sicapo-Luyares (3.) VII. 877.
 Siebel (3.) IV. 54.
 große (3.) IV. 54.
 kleine (3.) IV. 54.
 Siebelfreymen (B.) III. 1647.
 gemeine (B.) III. 1647.
 Siebelsrügel (3.) V. 1319.
 Siebelftee (B.) III. 1638.
 Siebellschwärmer (3.) V. 1369.
 Siebelsmerle (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1832.
 Siebelschlupfwespe (3.) V. 843.
 Siebelweiße (3.) V. 843.
 Sicherheitslampe (M.) I. 743.
 Siebler (3.) VII. 525.
 grüner (3.) VII. 525.
 heiliger (3.) VII. 527.
 rother (3.) VII. 527.
 schwarzer (3.) VII. 525.
 Siebling (3.) VI. 314.
 Siden (B.) III. 1969, 2022.
 Ring- (B.) III. 2022.
 Steck- (B.) III. 2023.
 Siecker, Der deutsche Obstgärtner (B.) II. 384. — III. 2130.
 Der vollkommene Orangeriegärtner (B.) III. 1445.
 Universal-Register.

Siecker, Gartenmagazin (B.) III. 2130.
 Geschichte der Obstcultur (B.) III. 2130.
 Pomologisches Cabinet: Wachfiguren (B.) III. 2130.
 Siecker u. Günther, Zeichnisse (3.) VI. 408.
 Sieck (B.) III. 1744.
 Sieos (B.) III. 829.
 Sierin (3.) VII. 340.
 Sieyos (B.) III. 818.
 angularis (B.) III. 819.
 Sieya (B.) III. 825.
 Sida (B.) III. 1212.
 absutlona (B.) III. 1213.
 pyramidalis (B.) III. 1212.
 Sideris (M.) I. 140.
 faseriger (M.) I. 358.
 Sideritis (B.) III. 1058.
 hirsuta (B.) III. 1059.
 montana (B.) III. 1059.
 Siderocalcit (D. R. S., XX.) = Strahlery (M.) I. 394.
 Siderodendron (B.) III. 855, 938.
 triflorum (B.) III. 855.
 Sideroschilobry (M.) I. 355.
 Sideroxylon (B.) III. 938, 940, 1338.
 insorme (B.) III. 938.
 masticodendron (B.) III. 938.
 Sida (B.) III. 2039.
 Siebenschlüfer (3.) VII. 766.
 Siebenzeit (B.) III. 1637.
 Siebet, Pflanzen v. Desterreich, Corfca u. (B.) III. 2133.
 Reise nach Creta (B.) III. 2124.
 Siebste (B.) III. 79.
 gemeiner (B.) III. 79.
 Siebmuschel (3.) V. 270.
 gemeine (3.) V. 271.
 Siebold, De Salmandria et Tritonibus (3.) VI. 691.
 Siebold et Zuccarini, Flora japonica (B.) III. 1443, 2127.
 Siebplatte (3.) IV. 29.
 Siebweiße (3.) V. 949.

Siegappfel (B.) III. 2094.
 Siegererde (M.) I. 214.
 Siegmarsfrau = Alcea (B.) III. 1210.
 Siegmarswurz = Gladiolus (B.) III. 532.
 Siegwurz = Gladiolus (B.) III. 532.
 lange (B.) III. 557.
 Siemssen, Fische Westensbürgs (3.) VI. 406.
 Westensbürgische Land- und Wasserbügel (3.) VII. 670.
 Siepen = Seifenmerle (M.) I. 635.
 Siensdorf, Ueber erkorene Bäume (B.) II. 265, 273.
 Siens (B.) III. 441.
 Siensia (B.) III. 2007.
 Siffleur (3., B.) VII. 461.
 Siffleur (3., S. 3h.) VII. 762.
 Sifflet (3.) VII. 333.
 Sig (3.) VI. 302.
 Sigalphus (3.) V. 843.
 Irrrotator (3.) V. 843.
 Siganus (3.) VI. 297.
 Sigara (3.) V. 1624.
 striata (3.) V. 1624.
 Sigaret (3.) V. 416.
 Sigebuechla (B.) III. 744.
 orientalis (B.) III. 744.
 Sigillarienstämme, aufrechtstehende (M.) I. 742.
 Sijo (B.) III. 1996.
 Sijöja (3.) VI. 367.
 Silana (B.) III. 1824.
 pratensis (B.) III. 1824.
 Silber (M.) I. 114, 124, 464.
 Silberaffe (3.) VII. 1770.
 Silberarben (B.) III. 1509.
 gemeine (B.) III. 1509.
 Silberbaum (B.) III. 1509.
 Silberblatt (B.) III. 1394.
 Silberblende (M.) I. 444, 445.
 (M., D. R. S.) I. S. XVII.
 mit Eisen (M., D. R. S.) I. S. XXII.
 mit Kupfer (M., D. R. S.) I. S. XXII.
 mit Spiegellanz (M., D. R. S.) I. S. XXII.
 mit Spiegellanz und Blei (M., D. R. S.) I. S. XXII.

Silberblende mit Schwefel (M., D. R. S.) I. S. XXII.
mit Selen (M., D. R. S.) I. S. XXII.
Silberbuckel (S.) V. 1187.
Silberbusch (S.) III. 1640.
Silbererz des Sineses (M.) I. 772.
des Granits (M.) I. 826.
des Trachyts (M.) I. 813.
Silberfaherz (M.) I. 425.
Silberfasan (S.) VII. 615.
Silberfisch (S.) VI. 204, 331.
Silberforelle (S.) VI. 345.
Silberfuchs (S.) VII. 1550.
Silbergänge im Grünstein (M.) I. 834.
Silber, gebiegenes (M.) I. 464.
Silbergindel (S.) III. 1904.
gapanische (S.) III. 1904.
westindische (S.) III. 1904.
Silbergindeln (S.) III. 1904.
Silberglanz (M.) I. 418.
hexaedrischer (M.) I. 418.
Silbergras (S.) III. 414.
Silber, hexaedrisches (M.) I. 464.
Silberhohle (S.) III. 1468.
gemeiner (S.) III. 1469.
grauer (S.) III. 1469.
Silberhohle (S.) III. 1468.
Silberhornerz (M.) I. 394.
Silberigel (S.) III. 1936.
gemeine (S.) III. 1937.
heidenartige (S.) III. 1937.
Streiche (S.) III. 1938.
Sterrige (S.) III. 1937.
Silberirgeln (S.) III. 1936.
Silberkänguruh (S.) VII. 903.
Silber, knallsaures (M., D. R. S.) I. S. XVI.
Kochsalzsaures (M., D. R. S.) I. S. XX.
Silberkupferglanz (M.) I. 419.
Silberlachs (S.) VI. 341.
Silberlachen (S.) V. 453.
Silbermanns, Revue entomol. (S.) V. 1825.
Silbermwe (S.) VII. 403.
Silbermund (S.) V. 444.
dicker (S.) V. 444.
dorniger (S.) V. 444.
Silberreicher (S.) VII. 536.

Silberreicher, großer, americanischer (S.) VII. 537.
europäischer (S.) VII. 536.
kleiner, americanischer (S.) VII. 538.
europäischer (S.) VII. 537.
Silberjaare (S.) III. 1535.
Silber, salpetersaures (M., D. R. S.) I. S. XVI.
Silberschaum (M., D. R. S.) I. S. XXII.
Silberschirke (S.) III. 1982.
Kieberger (S.) III. 1982.
strahlige (S.) III. 1982.
Silberschirken (S.) III. 1982.
Silberschnabel (S.) VII. 252.
Silberschwärze (M.) I. 419.
Silberstreich (S.) V. 1417.
Silberweide (S.) III. 1535.
Silberweiß (M.) I. 96.
Silberwismutherz (M.) I. 431.
Silberwismuthspiegel (M.) I. 432.
Silberwollflee (S.) III. 1640.
Silberzasterblume (S.) III. 1977.
Sild (S.) VI. 376.
Sildqual (S.) VII. 1094.
Silb-Reti (S.) VII. 1065.
Silene (S.) III. 1360.
armeria (S.) III. 1361.
baccifera (S.) III. 1362.
behen (S.) III. 1361.
inflata (S.) III. 1361.
noctiflora (S.) III. 1361.
nutans (S.) III. 1361.
otites (S.) III. 1361.
Silenen (S.) III. 1358.
Silenus (S.) VII. 1799.
Siler (S.) III. 1805, 1807.
aquilegifolium (S.) III. 1808.
montanum (S.) III. 1806.
trilobum (S.) III. 1808.
Silix Menlière (M.) I. 662.
Silge (S.) III. 1810.
Kämmel (S.) III. 1810.
Pferde (S.) III. 1842.
Gumpf (S.) III. 1817.
Silgen (S.) III. 1810.
Silicate von Eisenoxydul, wasserhaltige (M.) I. 697.
wasserfreie (M.) I. 691.
Silicium (M.) I. 117.

Siligene = Triticum (S.) III. 389.
Silliman (M.) I. 459.
Siliqua (S.) II. 75. — III. 1715.
dulcis (S.) III. 1715.
Siliquae hirsutae (S.) III. 1666.
libidini (S.) III. 1724.
stizolobii (S.) III. 1066.
Silliquaria (S.) V. 516.
angularia (S.) V. 516.
Siliquastrum (S.) III. 1702.
Sillago (S.) VI. 260.
acuta (S.) VI. 260.
Silliman, The American Journal of Science and Arts (S.) II. 261. — III. 2132.
Sillimanit (M.) I. 199.
Silliman, Journal (S.) III. 261.
Silpha (S.) V. 1768, 1777.
atrata (S.) V. 1771.
fnaca (S.) V. 1777.
thoracica (S.) V. 1771.
Siphion (S.) III. 753.
Siphion (S.) III. 1821.
medium (S.) III. 1821.
Siphium (S.) III. 753, 1806.
laciniatum (S.) III. 753.
perfoliatum (S.) III. 753.
Siturische Gebirge (M.) I. 732.
Siturus (S.) VI. 86.
auritus (S.) VI. 90.
bagre (S.) VI. 90, 92.
bayad (S.) VI. 90.
catus (S.) VI. 92.
clarus (S.) VI. 93.
cyclopum (S.) VI. 90.
glanis (S.) VI. 87.
membranaceus (S.) VI. 93.
mystus (S.) VI. 89.
nbaumia (S.) VI. 92.
schellan (S.) VI. 92.
Silver-wood (S.) III. 1904.
Silybum (S.) III. 731.
Simaba (S.) III. 1289.
Simaruba (S.) III. 1289.
excelsa (S.) III. 1290.
guianensis (S.) III. 1289.
officinalls (S.) III. 1289.
Simarubarinde (S.) III. 1289.

Simaruben (Simaruben) (B.) III. 1262, 1275, 1288.
Simla (S.) VI. 65.
marina (S.) VI. 65.
Simla (S.) VII. 1727, 1845.
agilis (S.) VII. 1722.
agrifera (S.) VII. 1827.
aegyptiaca (S.) VII. 1774.
amicata (S.) VII. 1761.
apella (S.) VII. 1747.
arachnoides (S.) VII. 1743.
argentina (S.) VII. 1770.
aethiops (S.) VII. 1776, 1806.
aygula (S.) VII. 1801.
barbata (S.) VII. 1731.
beelzebub (S.) VII. 1731.
beelzebuth (S.) VII. 1743.
cana (S.) VII. 1739.
capillamentosa (S.) VII. 1760.
capucina (S.) VII. 1747.
carpelega (S.) VII. 1798.
cephus (S.) VII. 1810.
cinerascens (S.) VII. 1762.
comata (S.) VII. 1783.
cynocephalus (S.) VII. 1775, 1792, 1800.
cynomolgos (S.) VII. 1800.
cynosurae (S.) VII. 1806.
diana (S.) VII. 1840.
entellus (S.) VII. 1812.
fauvus (S.) VII. 1806.
fuliginosa (S.) VII. 1776, 1800.
gigo (S.) VII. 1762.
hamadryas (S.) VII. 1774.
hypoxantha (S.) VII. 1745.
inusta (S.) VII. 1759.
inuus (S.) VII. 1792.
jacchus (S.) VII. 1770.
lagotricha (S.) VII. 1739.
lar (S.) VI. 1822.
larvata (S.) VII. 1817.
leonina (S.) VII. 1769, 1799.
leucoeisa (S.) VII. 1822.
leucocephala (S.) VII. 1759.
lugens (S.) VII. 1760.
maimon (S.) VII. 1788.
margaritata (S.) VII. 1742.
marinoanda (S.) VII. 1743.
melanochir (S.) VII. 1762.
midas (S.) VII. 1768.
noua (S.) VII. 1810.
monacha (S.) VII. 1810.

Simia mormon (S.) VII. 1788.
nemaeus (S.) VII. 1816.
nemestrina (S.) VII. 1797.
nictitans (S.) VII. 1809.
niger (S.) VII. 1731.
oedipus (S.) VII. 1767.
panicus (S.) VII. 1740.
pentadactyla (S.) VII. 1744.
personata (S.) VII. 1761.
petaurista (S.) VII. 1809.
plithicis (S.) VII. 1759.
platypygus (S.) VII. 1797.
porcaria (S.) VII. 1783.
pyrrhonota (S.) VII. 1808.
recurva (S.) VII. 1818.
rhesus (S.) VII. 1798.
roban (S.) VII. 1776.
rosalia (S.) VII. 1768.
rostrata (S.) VII. 1817.
rubra (S.) VII. 1807.
rusianus (S.) VII. 1731.
ruiventris (S.) VII. 1760.
sabaea (S.) VII. 1804.
satyrus (S.) VII. 1827.
sciurea (S.) VII. 1727.
sepiurus (S.) VII. 1711.
senex (S.) VII. 1799.
seniculus (S.) VII. 1734.
sienus (S.) VII. 1799.
sinica (S.) VII. 1803.
sphingiola (S.) VII. 1783.
sphinx (S.) VII. 1776, 1782.
sylvanae (S.) VII. 1792.
synaetyla (S.) VII. 1824.
torquata (S.) VII. 1761.
trivirgata (S.) VII. 1762.
troglydites (S.) VII. 1845.
urajna (S.) VII. 1737, 1783, 1787.
variegata (S.) VII. 1822.
veter (S.) VII. 1799.
Simitor (R., D. R. S.) I. S. XXII.
Simir (S.) VI. 1562.
Simira (S.) III. 850.
tinctoria (S.) III. 850.
Simon, **Jaenibes** (B.) II. 265.
Simfen, (B.) III. 23, 382, 428. — (R.) I. 589.
Simullum (S.) V. 744.
reptans (S.) V. 744.
Sinapis (S.) III. 1401.
alba (S.) III. 1401.
arvensis (S.) III. 1401.

Sinapis nigra (S.) III. 1402.
Sinan (S.) III. 2001, 2002.
Sinque (S.) III. 2001.
Sinclair (S.) IV. 325.
Sinclair, Hortus graminers-woburnensis (B.) II. 277. — III. 699.
Sineta (S.) VI. 319.
Singa-Pooa (S.) VII. 1726.
Singicade (S.) V. 1584.
Sturotze (S.) V. 1592.
große (S.) V. 1585, 1589.
Heuförderer (S.) V. 1592.
kleine (S.) V. 1583, 1592.
mittlere (S.) V. 1585, 1589.
Singicaden (S.) V. 1584.
Singbrösel (S.) VII. 58.
Stige (S.) VII. 1728.
Sturleur (S.) VII. 1730.
de Moco (S.) VII. 1774.
noir (S.) VII. 1757.
pleureur (S.) VII. 1747.
à queue de cochon (S.) VII. 1797.
voltigeur (S.) VII. 1740.
Singen (der Ebget) (S.) IV. 246.
Singfrosch (S.) VI. 470.
gemeiner (S.) VI. 470.
Singha (S.) VI. 319.
Singschwan (S.) VII. 482.
Singschlag (S.) VII. 276.
Singstörber (S.) VII. 34.
Singudjet (S.) VII. 27.
Sinus (S.) IV. 267.
chemischer (S.) IV. 268.
stecruicher (S.) IV. 268.
Hedernmaus (S.) IV. 295.
Formen (S.) IV. 270.
Gefühl (S.) IV. 269.
Geschmacks (S.) IV. 271.
Gestaltung (S.) IV. 268.
Blüth (S.) IV. 267.
Magnetischer (S.) IV. 268.
Zaß (S.) IV. 271.
Sinne (S.) IV. 266.
obere (S.) IV. 168.
vegetative (S.) IV. 144.
Vergleichung der (S.) IV. 294.
Sinnengerüst (S.) IV. 168.
Sinnethiere (S.) IV. 869, 878, 880. — V. 7. — VII. 2te u. 3te Mettzell.
eigentliche (S.) VII. 1433.

Sinngrün (B.) III. 1637.
 gemeines (B.) III. 1037.
 rosenrothes (B.) III. 1037.
Sinngrüne (B.) III. 1037.
Sinnorgane (B.) IV. 89, 143, 167.
 allgemeine (B.) IV. 267.
 animale (B.) IV. 269.
 besondere (B.) IV. 267.
 niedere (B.) IV. 168.
 vegetative (B.) IV. 269.
 Verrichtungen der (B.) IV. 266.
Sinnsplanze (B.) III. 1691.
Sinnschiffe (B.) III. 1691.
 langsame (B.) III. 1691.
 schnelle (B.) III. 1691.
Sinnschiffen (B.) III. 1691.
Simodendrum (B.) V. 1813.
 cylindricum (B.) V. 1813.
Siutepa (B.) VI. 319.
Sinterkühle (R.) I. 308.
Sintoe (B.) III. 1530.
Sipho (B.) III. 905.
Siphonaria (B.) V. 412.
Siphonia (B.) III. 1587.
 elastica (B.) III. 1587.
Siphonculus (B.) V. 679.
Sippen der Naturreiche (R.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 263.
Sippschaften der Naturreiche (R.) I. 17.
Siren (B.) VI. 432.
 intermedia (B.) VI. 437.
 accertina (B.) VI. 432.
 operculata (B.) VI. 437.
 pisciformis (B.) VI. 446.
 striata (B.) VI. 436.
Sirena = *Syringa* (B.) III. 1115.
Sirex (B.) V. 892.
 gigas (B.) V. 892.
Sirgelim (B.) III. 1010.
Siri (B.) III. 604.
Siriboa (B.) III. 605.
Siripfeffer (B.) III. 604.
Siripinang (B.) III. 672.
Siriam = *Piper betle* (B.) III. 604.
 decumanum = *Piper methysticum* (B.) III. 606.
Siro (B.) V. 666.
Sirope capillaire (B.) III. 327.

Sirpad = *Euphorbia anti-quorum* (B.) II. 381.
Sisaro (B.) III. 1654, 1838.
Sisarum (B.) III. 1837.
Siser (B.) III. 1838.
Sisera (B.) VII. 262.
Siskin (B.) VII. 260.
Sisou (B.) III. 1831, 1832.
 ammi (B.) III. 1831.
 amomum (B.) III. 1832.
Sisoo = *Dalbergia* (B.) III. 1672.
Sisotrema (B.) III. 131.
 confluens (B.) III. 131.
Sisybrium (B.) III. 1400.
 afflaria (B.) III. 1400.
 officinale (B.) III. 1400.
 aphia (B.) III. 1400.
Sisyrinchium (B.) III. 533, 535.
 bermudiana (B.) III. 533.
Sitta (B.) VII. 206.
 europaea (B.) VII. 206.
Sittim (B.) III. 934.
Sitz (B.) III. 1771.
Sigbein (B.) IV. 27, 415.
Sium (B.) III. 1837.
 aromaticum (B.) III. 1832.
 falcaria (B.) III. 1832.
 latifolium (B.) III. 1837.
 palustre (B.) III. 1837.
 aisarum (B.) III. 1837.
Sivac (B.) IV. 1817.
Sivalense (R.) I. 663.
Sivatherium giganteum (R.) I. 663.
Siyah-Gush (B.) VII. 1569.
Sjaehal (B.) VII. 1555.
Sjbmalm (R.) I. 364.
Shall-Id (B.) VI. 297.
Shapolith (R.) I. 182, 183.
Star-Knif (B.) VI. 314.
Skarr (B.) VII. 415.
Skata (B.) VII. 345.
Skelfusse (B.) V. 397.
Skimmer (B.) VII. 392.
Skimmi (B.) III. 1237.
Skipper (B.) VI. 392.
Skotejit (R.) I. 169.
Skerodit (R.) I. 361.
Sforja (R.) I. 168.
Skrnapur (B.) VII. 398.
Skrsoja (B.) VII. 389.
Skullsb (B.) VII. 1008.
Skunk (B.) VII. 1806.

Skunk-Cabbage (B.) III. 590.
Skylark (B.) VII. 290.
Slabber, Naturkundige Verüstigungen; dentisch (B.) V. 253.
Slangen-Vreeter (B.) VII. 156.
Slang Hagedis (B.) VI. 592.
Sleplex (B.) VII. 704.
Sloane, A Voyage to Madeira, Barbadoes etc. (B.) III. 700, 2117.
 Madera, Jamaica etc (B.) VI. 404, 686. — VII. 665.
Sloanea (B.) III. 1188.
 dentata (B.) III. 1188.
 glandiflora (B.) III. 1168.
Stom (B.) VI. 357.
Stoth (B.) VII. 873.
Stym-Appels (B.) III. 1316.
Smalt-Kruit (B.) III. 1630.
Smaragd (R.) I. 154, 770.
Smaragdit (R.) I. 266, 501.
Smaragdmalachit, prismatischer (R.) I. 393.
Smaragd-Rubin (B.) VII. 184.
Smargotus (B.) VII. 567.
Smaris (B.) VI. 227.
Smethmann, Sendichreiben über die Termiten (B.) V. 1496.
Smee (B.) VII. 444.
Smegmaria (B.) III. 2028.
 marginata (B.) III. 2028.
 saponaria (B.) III. 2028.
Smelt (B.) VI. 357.
Smeriglio (B.) VII. 128.
Smilacene (B.) III. 575, 581, 616.
Smilacin (B.) II. 126.
Smilacina (B.) III. 626.
Smilax (B.) III. 616.
 aspera (B.) III. 616.
 ceylanica (B.) III. 616.
 china (B.) III. 618.
 officinalis (B.) III. 618.
 pseudochina (B.) III. 618.
 sassa-parilla (B.) III. 617.
 siphilitica (B.) III. 617.
Smirgel (R.) I. 153.
Smirneo (B.) III. 1842.
Smith and Sowerby, Botany of new Holland (B.) III. 2127.
Engl. Botany (B.) III. 299.

Smith, E., Botany of New-Holland (B.) III. 2126.
 Engl. Flora (B.) II. 263.
 Exot. Botany (B.) III. 1443, 2126.
 Flora britannica (B.) III. 2126.
 Icones ineditas Plant. ex herbar. linn. (B.) III. 2126.
 Ic. pictae plant. rar. (B.) III. 2126.
 Ic. selectae Plant. Kaempferi (B.) III. 2126.
 Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
 Spicilegium botan. (B.) III. 2126.
 Smitten (Z.) VII. 1789.
 Smuts, Mammalia capensis (Z.) VII. 1859.
 Smogreen (B.) III. 1838.
 Smyrnum (B.) III. 1842.
 dodanei (B.) III. 1842.
 olus atrum (B.) III. 1842.
 perfoliatum (B.) III. 1842.
 S'ne = Rubus sanctus (B.) II. 381.
 Sneddolf (Z.) VI. 809.
 Snoek (Z.) VI. 268.
 Soeop - Druiven (B.) III. 1866.
 Soe-llggia (Z.) VII. 116.
 Snow-berry (B.) III. 852.
 Snowdon-rocks (R.) I. 764.
 Snow-goose (Z.) VII. 479.
 Soap-rock (R.) I. 221.
 Sobel (Z.) VII. 1495.
 Soccus (B.) III. 1574.
 arboreus major (B.) III. 1574.
 granosus (B.) III. 1575.
 lanosus (B.) III. 1575.
 Soedenblume (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
 Soedenblumen (B.) III. 1412.
 Soda (R.) I. 117, 290.
 Soda (B.) II. 107. — III. 1463.
 Sodasitz (R.) I. 182.
 Sode (R., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) III. 235, 441, 1457, 1463, 1464. — (Z.) IV. 204.
 africanische (B.) III. 1464.

Sode, Boraxsaure (D. R. S., XIV.) = Borax (R.) I. 293.
 effigsaure (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 fochsalfsaure (D. R. S., XIV.) = Steinsalz (R.) I. 287.
 fohnsaure (D. R. S., XIV.) = Soda (R.) I. 290.
 phosphorsaure (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 — u. Ammon (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 salpetersaure (S., R. S., XIV.) = Natronsalpeter (R.) I. 295.
 schwefelsaure (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Sodensife (R., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) III. 1464.
 Sodfirthe (B.) III. 2051.
 rotthe (B.) III. 2051.
 Sodföten, f. Ceratonia (B.) III. 1715.
 Soffré (Z.) VII. 316.
 Sogho (Z.) VI. 260.
 Söfde der Schnecken (Z.) IV. 572.
 Söfde der Steinkohlen (R.) I. 739.
 Söhlenaffeln (Z.) V. 612.
 Söhlenhofer Kalkplatten u. f. Söhlenhofer Kalkplattenic.
 Söhlennerven (Z.) IV. 57.
 Söhlenschnecken (Z.) IV. 572.
 Söhlenswürmer (Z.) V. 559.
 Sojä (B.) III. 1662.
 Sojnböhne (B.) III. 1661.
 Solanaceen (B.) III. 955, 956, 976.
 Siter. ber (B.) III. 1134.
 Solanen (B.) III. 24, 704, 706, 951, 953, 955, 956, 976.
 Solander et Ellis, Zoophytes (Z.) V. 181.
 Soland-goose (Z.) VII. 409.
 Solanin (R., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 Solanum (B.) III. 987.
 dulcamara (B.) III. 988.
 insanum (B.) III. 989.

Solanum lycopersicum (B.) III. 989.
 melongena (B.) III. 989.
 nigrum (B.) III. 987.
 pseudo-capsicum (B.) III. 988.
 tuberosum (B.) III. 988.
 vesicarium (B.) III. 982.
 Solarium (Z.) V. 448.
 variegatum (R.) I. 651.
 Solatro = Solanum (B.) III. 987.
 Soldanelia (B.) III. 961.
 alpina (B.) III. 962.
 Soldant, Saggler orthographico (R.) I. 574.
 Testaceograppia microscopica (Z.) V. 538.
 Soldarella = Nummularia (B.) III. 964.
 Solbat (Z.) VI. 82.
 Sole (Z.) VI. 163.
 Solen (Z.) VI. 164.
 Solen (Z.) V. 293.
 arenarius (Z.) V. 275, 282.
 emsis (Z.) V. 296.
 legumen (Z.) V. 296.
 lignorum (Z.) V. 274.
 radiatus (Z.) V. 297.
 siliqua (Z.) V. 294.
 strigilata (Z.) V. 298.
 vagina (Z.) V. 293.
 Sölenhofer Kalkplatten (R.) I. 80, 237.
 Sölenhofer Platten (R.) I. 237.
 Schirer (R.) I. 694.
 Solenia (B.) III. 115, 207.
 fasciculata (B.) III. 115.
 Solenostemma (B.) III. 1032.
 Solenostomus (Z.) VI. 97.
 paradoxus (Z.) VI. 97.
 Solifatare (R.) I. 797.
 Solifataren (R.) I. 797.
 Solidago (B.) III. 775.
 canadensis (B.) III. 775.
 virgaurea (B.) III. 775.
 Söllar (Z.) VII. 632.
 Söllen (B.) III. 221.
 Söllsen (B.) III. 222.
 Suorpet (B.) III. 222.
 Sappens (B.) III. 224.
 Seder (B.) III. 223.
 Sufz (B.) III. 224.
 Rippen (B.) III. 227.

Sölen, Schminke (S.) III.
 226.
Söpten (S.) III. 223.
Wurm (S.) III. 221.
Solorina (S.) III. 242.
 crocea (S.) III. 242.
 saecata (S.) III. 242.
Salpuga (S.) V. 674.
Sommaco (S.) III. 1770.
Sommeraugenwiese (S.) III.
 1148.
Sommerbergamotte (S.) III.
 2080.
Sommerbirne (S.) III. 2079.
 graue (S.) III. 2077.
Sommerbirnen (S.) III. 2077,
 2079, 2080.
Sommerbinglekraut (S.) III.
 1577.
Sommercattwilf (S.) III. 2086.
Sommercypresse (S.) III. 1461.
Sommereiche (S.) III. 1545.
Sommereute (S.) VII. 463.
Sommererbeerapfel (S.) III.
 2086.
Sommersäden (S.) V. 698.
Sommersädenspinne (S.) V.
 699.
Sommer, fliegender (S.) V. 677.
Sommerflockenblume (S.) III.
 730.
Sommergerste (S.) III. 388.
Sommerling (M.) I. 642.
Sommermauel (S.) III. 1455.
Sommerknig (S.) III. 2079.
Sommerkorn (S.) III. 391.
Sommerleukoje (S.) III.
 1399.
Sommerlewat (S.) III. 1403.
Sommerlinde (S.) III. 1190.
Sommerlock (S.) III. 1478.
Sommermondblischen (S.) III.
 1394.
Sommerporree (S.) III. 556.
Sommerraps (S.) III. 1405.
Sommerroussellette (S.) III.
 2079.
Sommerrübsen (S.) III. 1405.
Sommerschwielenendrehling (S.)
 III. 469.
Sommersprossen (S.) V. 493.
Sommertrüffel (S.) III. 112.
Sommerweigen (S.) III. 389.
Sommerwurz (S.) III. 991.
 äftige (S.) III. 991.

Sommerwurz auf dem Laß-
 fraut (S.) III. 991.
 auf dem Quendel (S.) III.
 991.
 blutrothe (S.) III. 991.
 große (S.) III. 991.
 röhliche (S.) III. 991.
Sommerwurzeln (S.) III. 991.
Sommerzwiebel (S.) III. 558.
Sommerzwiebelbirne (S.) III.
 2079.
Connambullentmus (S.) IV.
 266.
Sompit (S.) III. 678, 1509.
Sonchus (S.) III. 717.
 arvensis (S.) III. 717.
 floridanus (S.) III. 718.
 oleraceus (S.) III. 717.
 tingitanus (S.) III. 718.
Sondenschuldbücher (S.) VII. 485.
Sonderling (S.) V. 1095, 1119,
 1350.
Songlum (S.) III. 1250.
Songlothee (S.) III. 1181.
Song-sparrow (S.) VII. 276.
Sonnenblume (S.) III. 749.
 gemeine (S.) III. 749.
 große (S.) III. 750.
Sonnenblumen (S.) III. 749.
Sonnenfisch (S.) VI. 205.
 gedupfter (S.) VI. 205.
 gemeiner (S.) VI. 205.
Sonnenfittie (S.) III. 1223.
Sonnengeflecht (S.) IV. 64,
 188.
 lirtes (S.) IV. 64.
 richtiges (S.) IV. 64.
Sonnenhorn (S.) V. 447.
 großes (S.) V. 447.
Sonnenlicht, dem Keimen
 schädlich (S.) II. 252.
Sonnenstirnthierchen (S.) V.
 45.
 gefelliges (S.) V. 46.
Sonnenstein (M.) I. 189, 190.
Sonnenstern (S.) V. 592.
Sonnenstrahl (S.) V. 297.
Sonnenstau (S.) III. 1366,
 2002.
 gemeiner (S.) III. 1366.
Sonnenstau (S.) III. 1366.
Sonnenstierchen (S.) V. 28.
 gemeines (S.) V. 28.
Sonnenuhr (S.) V. 448.
Sonnenvogel (S.) VII. 423.

Sonnenwende (S.) III. 1096.
 gemeine (S.) III. 1096.
 peruvianische (S.) III. 1096.
Strand: (S.) III. 1096.
Sonnenwenden (S.) III. 1096.
Sonnenwollfennich (S.) III-
 1582.
Sonnerat, Voyage à la
 nouv. Guinée (S.) VII.
 672.
Voyage aux Indes orient.,
 deutsch (S.) III. 2127. —
 (S.) VII. 1858.
Sonneratia (S.) III. 1950.
 acida (S.) III. 1952.
 alba (S.) III. 1951.
 rubra (S.) III. 1952.
Sonnini, Serpens des pays
 chauds (S.) VI. 688.
Sonnsaapftee (S.) III. 1182.
Sooju (S.) III. 1661.
Soolen im Kreitzgebirge (M.)
 I. 678.
Soor-Zak (S.) III. 1574.
Sopa (S.) VI. 319.
Sope-Berry (S.) III. 1339.
Sophia (S.) III. 1400.
 chirurgorum (S.) III. 1400.
Sophienkraut (S.) III. 1400.
Sophora (S.) III. 1677.
 japonica (S.) III. 1678.
 tomentosa (S.) III. 1677.
Sophoren (S.) III. 1615, 1619,
 1651, 1676.
Sora = Hordeum vulgare (S.)
 II. 381.
Sorata (M.) I. 550.
Sorba (S.) III. 2073, 2074.
Sorbier (S.) III. 2073, 2074.
Sorbus (S.) III. 2072.
 alpinus (S.) III. 2068.
 aucuparia (S.) III. 2072.
 domestica (S.) III. 2073.
Sorcier (S.) VI. 268.
Sordone (S.) VII. 52.
Sorex (S.) VII. 968, 947.
 aquaticus (S.) VII. 938.
 araneus (S.) VII. 949.
 arcanus maximus capensis
 (S.) VII. 952.
 capensis (S.) VII. 951.
 carinatus (S.) VII. 950.
 cristatus (S.) VII. 939.
 daubentonii (S.) VII. 950.
 exilis (S.) VII. 949.

Sorex fodiens (S.) VII. 966.
giganteus (S.) VII. 951.
indicus (S.) VII. 951.
leucodori (S.) VII. 956.
minutus (S.) VII. 949.
moschatus (S.) VII. 944.
moscoviticus (S.) VII. 944.
myosurus (S.) VII. 951.
pygmaeus (S.) VII. 949.
religiosa (S.) VII. 950.
Sorg - Disquisit. phys. circa
 respir. ins. (S.) V. 1826.
Sorggras (S.) III. 398.
Sorghum (S.) III. 406.
 halapense (S.) III. 407.
 saccharatum (S.) III. 407.
 vulgare (S.) III. 406.
Sori (S.) III. 314.
Soroga (S.) VI. 306.
Sorrel (S.) III. 1175.
Sorrel-tree (S.) III. 899.
Sorring (S.) VI. 260.
Sortan (S.) VI. 397.
Sorus (S.) II. 86.
Soetta (S.) VI. 303.
Soas (S.) III. 1004.
Sosa (S.) VII. 599.
Sospiri (S.) III. 1375.
Sossi (S.) VII. 226.
Sotts-Bollen (S.) III. 1266.
Soubuse (S.) VII. 139.
Souchet (S.) VII. 471.
Soulongthee (S.) III. 1182.
Souffleur (S.) VII. 1070.
Souffriere (M.) I. 797.
Sou-manga (S.) VII. 190.
Souiriri (S.) VII. 77.
Soulamea (S.) III. 1293.
 amara (S.) III. 1294.
Souleis (S.) VII. 275.
Soulevemens (M.) I. 707 ff.
Soulongthee (S.) III. 1181.
Sourde (S.) VII. 506.
Sourde (S.) V. 315.
Sour-gum-tree (S.) III. 1503.
Souris (S.) VII. 216.
Souson (S.) VII. 1072.
Soworby, J., English Fungi
 (S.) III. 172.
 Mineral Conchology etc.
 (S.) V. 538.
Sowr-Sop (S.) III. 1258.
Soyer-Willemet, Nectal-
res (S.) II. 272.
Soyuida (S.) III. 1303.

Soyuida febrifuga (S.) III.
 1304.
Spach, E., Hist. nat. des
Végétaux Phanérogames
 (S.) III. 2115.
Spada (S.) VI. 202.
Spadix (S.) II. 44, 45.
Spalax (S.) VII. 704.
Spallanzani, Della Gener-
rat. di diverse Piante
 etc.; auch franz. (S.)
 II. 279.
Opuscula de physique ani-
male (S.) V. 57.
Voyages dans les deux Si-
ciles (Versuche über das
 Leuchten) (S.) V. 253.
Spallowsky, Beyträge zur
Naturgeschichte der Böh-
mei (S.) VII. 666.
Spalten (M.) I. 640, 744,
 746.
Spaltenthal (M.) I. 564.
Spaltfarren (S.) III. 319.
Spaltflosse (S.) III. 793.
 gemeine (S.) III. 793.
Spaltflossen (S.) III. 793.
Spaltmündungen der Pflanzen
 (S.) II. 20.
Eiter, darüber (S.) II. 268.
Spaltwunde (S.) V. 414.
Spaltwanne (S.) V. 210.
 puppenförmige (S.) V. 210.
Spaltreishe (S.) III. 142.
Spalttrimpeln (S.) III. 92.
Spaltstücken (S.) V. 430.
 Land (S.) V. 430.
 Meer (S.) V. 434.
 Eiswasser (S.) V. 431.
Spanferkel (S.) VII. 1134.
Spangenberg, Partes ge-
nitales femineae avium
 (S.) VII. 674.
Spanhemius, L., De plan-
tis in nummis a sculptis
 etc. (S.) III. 2131.
Spanish Elm (S.) III. 878.
Spanische Nohr (S.) III. 418.
Spannenmesser (S.) V. 1056,
 1088, 1183, 1262. S.
 Spanner.
Spanner (S.) V. 1183, 1262.
Sporn (S.) V. 1272.
Birken (S.) V. 1273.
Birn (S.) V. 1275.

Spanner, Drombeer (S.) V.
 1274.
Düffel (S.) V. 1269.
Einfstellung der (S.) V. 1273.
Erlen (S.) V. 1277.
Eulen (S.) V. 1284.
Fichten (S.) V. 1278.
Flieder (S.) V. 1278.
Flothenblumen (S.) V. 1274.
Föhren (S.) V. 1278.
 mit 5 Fußpaaren (S.) V.
 1266.
 mit 6 Fußpaaren (S.) V.
 1263.
Hainbuchen (S.) V. 1284.
Holunder (S.) V. 1276.
Kienbaum (S.) V. 1284.
Kirschen (S.) V. 1274.
Kulden (S.) V. 1283.
Schuppen (S.) V. 1275.
stachförmige (S.) V. 1267.
Stachelbeer (S.) V. 1283.
Stroh (S.) V. 1273.
Walzen (S.) V. 1278.
Spannfässer (S.) VII. 491.
Spannmuskel (S.) IV. 43.
Spannraupen (S.) V. 1056,
 1262. S. Spanner.
Spannungsprozess (S.) IV. 267.
Sparabilia = Scirpus mariti-
mus (S.) III. 430.
Sparagio = Asparagus (S.)
 III. 622.
Sparailon (S.) VI. 233.
Sparassis (S.) III. 122.
orispia (S.) III. 122.
Sp. axis (S.) III. 531.
Sparbirne (S.) III. 2079.
Sparganium (S.) III. 587. —
 (M.) I. 589.
 erectum (S.) III. 587.
 ramosum (S.) III. 587.
Spargel (S.) III. 623.
 Fichten (S.) III. 623.
 gemeiner (S.) III. 623.
 raukender (S.) III. 623.
Spargelröhren (S.) III. 1639.
Spargelstücken (S.) V. 1674.
Spargeln (S.) III. 29, 377,
 380, 578, 581, 582, 602,
 673,
Reiter (S.) III. 674.
Schling (S.) III. 624.
Spargelstein (M.) I. 255.
Sparfe (S.) III. 1353.

Sparte, Sabel (B.) III. 1353.
Strauch (B.) III. 1354.
Wittels (B.) III. 1353.
Zier (B.) III. 1353.
Spargo (Z.) VI. 233.
Spargenmoose (B.) III. 274.
 gemeines (B.) III. 274.
Sparrmann, A., Aves (Z.)
 VII. 666.
Sparrmannia (B.) III. 1188.
 africana (B.) III. 1188.
Sparrow-hawk (Z.) VII. 133.
Spargel (B.) III. 403.
Spartianthus (B.) III. 1644.
Spartina (B.) III. 396.
 stricta (B.) III. 396.
Spartium (B.) III. 1643.
 scoparium (B.) III. 1643.
Spartum (B.) III. 394.
Sparulus (Z.) VI. 233.
Sparus (Z.) VI. 219, 222,
 223, 226, 227.
 annularis (Z.) VI. 233.
 aurata (Z.) VI. 234.
 boops (Z.) VI. 228.
 cantharus (Z.) VI. 229.
 centrodontus (Z.) VI. 236.
 chromis (Z.) VI. 223.
 chrysurus (Z.) VI. 259.
 dentex (Z.) VI. 229.
 erythrinus (Z.) VI. 236,
 259.
 insidiator (Z.) VI. 222.
 maena (Z.) VI. 226.
 melanurus (Z.) VI. 228.
 mormyrus (Z.) VI. 237.
 orplus (Z.) VI. 236.
 ovis (Z.) VI. 233.
 pagrus (Z.) VI. 235, 236.
 pantherinus (Z.) VI. 259.
 rayi (Z.) VI. 219.
 rondeletii (Z.) VI. 230.
 salpa (Z.) VI. 228.
 salviani (Z.) VI. 232.
 sargus (Z.) VI. 230, 232.
 smallis (Z.) VI. 227.
 virgineus (Z.) VI. 242.
 vittatus (Z.) VI. 243.
Sparrviere (Z.) VII. 133.
Spasma (Z.) VII. 970.
Spatang (M.) I. 681.
Spatangfalk (M.) I. 681.
Spatangus (Z.) V. 590. —
 (M.) I. 626.
 cor angulatum (Z.) V. 599.

Spatangus purpureus (Z.) V.
 590.
 roseus (Z.) V. 590.
Spatelenten (Z.) VII. 447.
Spatelleimkraut (B.) III. 1361.
Spatelmargen (B.) III. 499.
 einblättrige (B.) III. 489.
Spatha (B.) II. 41.
Spatheienstein (M.) I. 351,
 737.
Spathella (B.) III. 1283.
 simplex (B.) III. 1283.
Spathium (B.) III. 601.
 chinense (B.) III. 601.
Späthpfeifich, violetter (B.) III.
 2063.
Spatula (B.) III. 536.
 foetida (B.) III. 536.
Spatularia (B.) III. 123.
 flavida (B.) III. 123.
Spatule (Z.) VII. 555.
Spatwortel (B.) III. 543.
Spatz (B.) III. 543, 1570.
Spätz (Z.) VII. 274. Bergl.
 Spertling.
 Brod. (Z.) VII. 275.
 Hilfsfischer (Z.) VII. 275.
 Gold. (Z.) VII. 277.
 Ringel. (Z.) VII. 275.
 Sings. (Z.) VII. 276.
Späßen (Z.) VII. 242.
Späßenmilch (Z.) V. 667.
Späßenstrauch (B.) III. 1493.
 gemeiner (B.) III. 1493.
Späßensträucher (B.) III. 1493.
Späßenzunge (B.) III. 1491.
 beißende (B.) III. 1492.
 Färber. (B.) III. 1491.
 gemeine (B.) III. 1491.
 rauche (B.) III. 1492.
Späßenzungen (B.) III. 1491.
Spaunen (B.) III. 329.
Speereypfiffer (B.) III. 2038.
Specht, Spechte (Z.) VII. 205,
 209, 210.
 Heller. (Z.) VII. 212.
 brauner (Z.) VII. 215.
 Bunt. (Z.) VII. 212.
 dreijähriger (Z.) VII. 213.
 Feld. (Z.) VII. 215.
 flüchende (Z.) VII. 219.
 fliegende (Z.) VII. 216.
 Gold. (Z.) VII. 215.
 Graul. (Z.) VII. 197.
 grauer (Z.) VII. 211.

Specht, Spechte, Grün. (Z.)
 VII. 211.
 Häuten. (Z.) VII. 214.
 Luft. (Z.) VII. 216.
 Mauer. (Z.) VII. 199.
 rothspitzige (Z.) VII. 214.
 Schwarz. (Z.) VII. 211.
 Wasser. (Z.) VII. 219.
 Weiß. (Z.) VII. 212.
Speckbühnig (Z.) VII. 213.
Speckmeise (Z.) VII. 206.
Speckwürger (Z.) VII. 89.
Spathium (B.) III. 601.
Speckwurzel (B.) III. 1266.
 gemeine (B.) III. 1267.
Speckwurzel (B.) III. 1266.
Species der Naturreihe (M.)
 I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
Speckhauer (Z.) VII. 4076.
Speckhauer (Z.) V. 1759.
Speckhüte (B.) III. 1853.
Speckmaus (Z.) VII. 975.
Speckstein (M.) I. 219, 220.
Spectrum (Z.) V. 1507.
Spectrum (Z.) VII. 966.
Specularia (B.) III. 799.
Speculus (B.) III. 798.
Speerfließ (M.) I. 404.
Speerrose (Z.) VII. 966.
Speiche (Z.) IV. 26.
Speichel (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (Z.) IV. 93,
 209, 223.
Speicheldrüsen (Z.) IV. 94, 136.
 Kiefer. (Z.) IV. 95.
 Nhr. (Z.) IV. 95.
 Zungen. (Z.) IV. 95.
Speichelgang (Z.) IV. 94.
Speichelfraut (B.) III. 1161.
Speichelfloss (Z.) IV. 296.
Speichelfurz (B.) III. 757.
Speichenhautvene (Z.) IV. 81.
Speichenmuskel (Z.) IV. 39.
 äußerer (Z.) IV. 39.
 kurzer (Z.) IV. 39.
 langer (Z.) IV. 39.
Speichelnerv (Z.) V. 56.
Speichenschlagader (Z.) IV. 75.
Speierling = Sorbus (B.) III.
 2072.
Speiß (B.) III. 961.
 gemeiner (B.) III. 961.
Speiße (B.) III. 961.
Speiße, Speißen (Z.) IV. 214.

Speisefrey (S.) IV. 69, 218.
Speisefußen (S.) III. 588.
 gemeine (S.) III. 588.
Speisefrüchten (S.) II. 330.
Speiseröhre (S.) IV. 66, 67, 157.
Speiseröhrengeflecht (S.) IV. 62.
Speiseröhrenschlagadern (S.) IV. 78.
Speisetrüffel (S.) III. 110.
 gemeine (S.) III. 110.
 graue (S.) III. 112.
 schneeweiße (S.) III. 112.
 Sommer (S.) III. 112.
 Winters (S.) III. 114.
Speisgetz (R.) I. 96.
Speisfobalt (R.) I. 410.
Speit (S.) III. 390.
Spelta = **Dinkel** (S.) III. 390.
Spetz (S.) III. 390.
Spelzen (S.) II. 48. — III. 394.
Spelzenähren (S.) II. 43.
 verweigte (S.) II. 45.
Spelzenbüschel (R.) III. 438.
Spelzenreifer (S.) III. 381.
Spenner, **Flora feiburgensis** (S.) III. 2122.
Spandbuch der angewandten Botanik (S.) II. 383. — III. 377, 2129.
Spera (S.) V. 326.
Sperber (S.) V. 1133.
Sperber (S.) VII. 133.
Sing. (S.) VII. 134.
Sperberbaum (S.) III. 2074.
Sperga (S.) VI. 255.
Sperget (S.) III. 1353.
 gemeiner (S.) III. 1353.
Spergula (S.) III. 1353, 1354.
 arvensis (S.) III. 1353.
Spergulaeaceen (Sperguten) (S.) III. 1346, 1348, 1353.
Sper. der (S.) III. 1446.
Sperling, **Sperlinge** (S.) VII. 242, 254, 274. **Bergl.**
Spah. **Spahen.**
 australische (S.) VII. 276.
 Baum (S.) VII. 275.
 Feld (S.) VII. 275.
 italianischer (S.) VII. 274.
 javanischer (S.) VII. 271.
 Reiß (S.) VII. 271.
 spanischer (S.) VII. 274.

Sperma ceti (S.) VII. 1047.
Spermaceti whale (S.) VII. 1096.
Spermacoe (S.) III. 846.
 tenuior (S.) III. 846.
Spermaeocoen (S.) III. 838, 841, 845, 846.
Spermatophilus (S.) VII. 760.
Spermoedia clavus (S.) III. 50.
Spermophorum (S.) II. 72.
Sperretraut (S.) III. 1077. 1145.
 gemeines (S.) III. 1077.
Sperreträuter (S.) III. 1077.
Sperremaut (S.) V. 423.
Spetten (S.) VII. 210.
Spetto (S.) VI. 389.
Spreyäubling (S.) III. 158.
Sphacelaria (S.) III. 214.
 plumosa (S.) III. 214.
 scoparia (S.) III. 214.
Sphagebranchus (S.) VI. 124.
Sphagnum (S.) III. 276.
 capillifolium (S.) III. 277.
 cuspidatum (S.) III. 277.
 cymbifolium (S.) III. 277.
Sphalterocarpus (S.) III. 1799.
 cyminum (S.) III. 1800.
 gracilis (S.) III. 1800.
Sphaeranthus (S.) III. 776.
 judicus (S.) III. 776.
Sphaerella (S.) III. 192.
Sphargis (S.) VI. 507.
 coriacea (S.) VI. 507.
 mercurialis (S.) VI. 507.
Sphaeria (S.) III. 96.
 artocreas (S.) III. 97.
 aurantia (S.) III. 99.
 berberidis (S.) III. 98.
 bombarda (S.) III. 97.
 capitata (S.) III. 101.
 citrina (S.) III. 100.
 cocinea (S.) III. 98.
 coryli (S.) III. 99.
 crenata (S.) III. 97.
 densata (S.) III. 100.
 digitata (S.) III. 101.
 faginea (S.) III. 97.
 fragiformis (S.) III. 100.
 fusca (S.) III. 100.
 hypoxylon (S.) III. 101.
 inquans (S.) III. 97.
 lata (S.) III. 99.
 maculaeformis (S.) III. 96.

Sphaeria melogramma (S.) III. 99.
 militaria (S.) III. 101.
 multiformis (S.) III. 100.
 nivea (S.) III. 98.
 peziaea (S.) III. 96.
 pillifera (S.) III. 97.
 punctata (S.) III. 100.
 salicina (S.) III. 98.
 schwarz (S.) III. 222.
 spermoides (S.) III. 96.
 stigma (S.) III. 99.
 stilhostoma (S.) III. 98.
 tubaeformis (S.) III. 97.
Sphaeriaceen (S.) III. 95.
Sphaeriacei (S.) III. 95.
Sphaeridium (S.) V. 1799.
 scarabaeoides (S.) V. 1799.
Sphaeriodactylus (S.) VI. 640.
Sphaerobolus (S.) III. 84.
 stellatus (S.) III. 84.
Sphaerocephalus (S.) III. 736.
Sphaerococcus (S.) III. 224.
 cartilagineus (S.) III. 226.
 criapus (S.) III. 226.
 gelatinus (S.) III. 226.
 helminthochorton (S.) III. 225.
 lichenoides (S.) III. 225.
 membranifolius (S.) III. 226.
 plicatus (S.) III. 225.
 purpurascens (S.) III. 225.
 tenax (S.) III. 224.
Sphaeroma (S.) V. 614.
 globator (S.) V. 614.
Sphaeromasma (S.) III. 92.
 subulatum (S.) III. 92.
Sphaerophora (S.) III. 248.
 coralloides (S.) III. 249.
 fragilis (S.) III. 248.
Sphaeroplea (S.) III. 199.
Sphaeroproderit (R.) I. 352, 749.
 thonges (R.) I. 353, 741.
Sphaerozyga (S.) III. 193.
Sphaeruliten (S.) V. 502.
Sphacodes (S.) V. 977.
Sphen (R.) I. 279.
Sphex (S.) V. 945.
 arvensis (S.) V. 946.
 fusca (S.) V. 947.
Sphingarus (S.) VII. 778.
Sphinx (S.) V. 1375.

Sphiaz ceterio (S.) V. 1375.
convulvuli (S.) V. 1385.
elpenor (S.) V. 1379.
euphorbiae (S.) V. 1382.
galii (S.) V. 1382.
nerii (S.) V. 1389.
ocellata (S.) V. 1375.
pinastri (S.) V. 1383.
populi (S.) V. 1377.
porcellus (S.) V. 1377.
tilliae (S.) V. 1376.
Sphiaz (S.) VII. 1773, 1776.
nubica (S.) VII. 1774.
Sphondylia (S.) V. 1709.
buprestoides (S.) V. 1703.
Sphyaena (S.) VI. 331, 389.
barracuda (S.) VI. 389.
parva (S.) VI. 332.
picuda (S.) VI. 389.
prima (S.) VI. 389.
Sphyrene (S.) VI. 268.
Spica (S.) II. 43. — III. 789, 1058.
celtica (S.) III. 789.
diasticha (S.) II. 43.
nardi (S.) III. 399, 789.
ramosa (S.) II. 45.
secunda (S.) II. 43.
venti (S.) III. 482.
Spicant (S.) III. 328.
Spiculae (S.) III. 384.
Spiegel (M.) I. 837.
 vom Brechen der Mineralien (M.) I. 84.
Spiegelente (S.) VII. 464.
Spiegelfasern (S.) II. 19.
Spiegelische (S.) VI. 294.
Spiegelglanz, wismuthiger (M.) I. 432.
Spiegelglodenblume (S.) III. 798.
Spiegelkarpfen (S.) VI. 327.
Spiegelkauten (S.) V. 1377.
Spiegelkometterlinge (S.) V. 1411.
Spiegelarten der Pflanzen (S.) II. 254.
Spiehhahn (S.) VII. 591.
Spiehmuschel (S.) V. 307.
Spierhäsel (S.) III. 2085.
blaue (S.) III. 2086.
bunte (S.) III. 2086.
rothe (S.) III. 2086.
Spierbirnen (S.) III. 2077.
Spieren (S.) III. 1959, 2023.

Spieren, Borch. (S.) III. 2024.
Wipels (S.) III. 2028.
Schädel (S.) III. 2024.
Seifens (S.) III. 2028.
Spiering (S.) VI. 357.
Spier-Veng (S.) VI. 356.
Spierling (S.) III. 2072.
wilder (S.) III. 2072.
zahmer (S.) III. 2073.
Spierling (S.) VI. 292, 356.
Spierquinten (S.) III. 2090.
Spierstaude (S.) III. 2024.
flüchtige (S.) III. 2027.
getriebte (S.) III. 2027.
großblättrige (S.) III. 2027.
knollige (S.) III. 2025.
Watten (S.) III. 2025.
Wald (S.) III. 2026.
weidenartige (S.) III. 2027.
Spierstauben (S.) III. 2024.
Spierstod (S.) V. 1703.
Spiesente (S.) VII. 468.
Spieser (S.) VII. 1295, 1291.
Spiesfarren (S.) III. 333.
Spiesgemie, Spiesgemfen (S.) VII. 1390.
 mit gebogenen Hühnern (S.) VII. 1394.
 mit geraden Hühnern (S.) VII. 1391.
mittelsafricanische (S.) VII. 1392.
ostsafricanische (S.) VII. 1394.
riesengemfenartige (S.) VII. 1398.
zinderartige (S.) VII. 1400.
südsafricanische (S.) VII. 1391.
westsafricanische (S.) VII. 1396.
Spiesglanz (M.) I. 121, 761.
Spiesglanzblende (M.) I. 440. (D. M. S.) XXI.
 mit Blei } (M., D. M.
 mit Eisen } (S.) I. S. XXI.
 mit Nickel }
 reine
Spiesglanzbleperg (M.) I. 438.
Spiesglanzbutter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Spiesglanzjerse des Queis (M.) I. 772.
Spiesglanz, gebiegenes (M.) I. 461.
Spiesglanzkieselscher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.

Spiesglanz, hochsaftsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Spiesglanznickeltes (M.) I. 413.
Spiesglanzoder (M.) I. 349.
Spiesglanzrothgüttiger (M.) I. 445.
Spiesglanzsilber (M.) I. 466.
Spiesglanz, weinfaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Spiesglanzweiß (D. M. S., XIX.) (M.) I. 343.
Spiesglad = Spiesglanz.
Spiesrecht (S.) VI. 389.
gemeiner (S.) VI. 389.
Spiesmuden (S.) V. 777.
Spiesstendel (S.) III. 484.
gemeiner (S.) III. 481.
Spigalia (S.) III. 1023.
anthelmia (S.) III. 1023.
marylandica (S.) III. 1024.
Spigellen (S.) III. 1023.
liter. der (S.) III. 1135.
Spigola (S.) VI. 263.
Spite (S.) III. 1058.
Spisenard (S.) III. 399.
Spitst (S.) II. 113. — III. 1058.
Spilanthes (S.) III. 747.
aemella (S.) III. 747.
oloracea (S.) III. 748.
tinctoria (S.) III. 748.
Spilstone (S.) III. 1691.
Spillen (S.) III. 1748.
Apfels (S.) III. 1781.
Bereen (S.) III. 1779.
Birken (S.) III. 1763.
Dinten (S.) III. 1773.
Stemis (S.) III. 1757.
Stirnig (S.) III. 1775.
Korb (S.) III. 1774.
Pech (S.) III. 1752.
Schwein (S.) III. 1764.
Toll (S.) III. 1776.
Weistrauch (S.) III. 1762.
Weln (S.) III. 1772.
Zweithen (S.) III. 1777.
Spilli d'oro (S.) III. 1147.
Spilling (S.) III. 2056.
gemeine (S.) III. 2056.
Spilobolus (S.) III. 97.
Spiloma (S.) III. 241.
verrucosum (S.) III. 242.
Spina (S.) II. 32.
aegyptia (S.) III. 1699.

Spinnaiba (B.) III. 985, 2065.
bianca (B.) III. 2065.
cervina (B.) III. 1745.
Christi (B.) III. 1747.
melana (B.) III. 1699.
pelosa (B.) III. 1907.
solstitialis (B.) III. 730.
spinarum (B.) III. 1392.
Spinace (B.) III. 1458.
Spinachia (Z.) VI. 177.
Spinacia (B.) III. 1458.
olerace (B.) III. 1458.
Spinarella (Z.) VI. 176.
Spinat (B.) III. 1458.
gemeiner (B.) III. 1458.
Spinat (B.) III. 1458.
Spinatspinner (Z.) V. 1114, 1361.
Spindel (B.) II. 43. — III. 383.
Spindelbaum (B.) III. 1734.
gemeiner (B.) III. 1734.
warziger (B.) III. 1734.
Spindelbaumbblattlaus (Z.) V. 1564.
Spindelbäume (B.) III. 1734.
Spindelfäden (B.) III. 186.
nadelbrumige (B.) III. 186.
mondbrumige (B.) III. 186.
Spindelfäden (Z.) V. 1748.
Spindelkrande (Z.) V. 519.
Spindelwunder (Z.) III. 64.
gelber (B.) III. 64.
weißer (B.) III. 64.
Spindelbohne (B.) III. 58.
rosenrother (B.) III. 57.
Spindeltrauben (Z.) V. 1306.
Spindelweibchen (Z.) V. 488.
gebänderte (Z.) V. 489.
lange (Z.) V. 488.
verdrückte (Z.) V. 488.
Spindelweibchen (Z.) V. 488.
Spindelweibchen (B.) III. 1395.
Spindelstrauch (B.) II. 43.
Spindelweibchen (Z.) V. 20.
mondbrumiges (Z.) V. 26.
Spindelweibchen (B.) III. 525.
schmale (B.) III. 525.
Spinell (M.) I. 215, 823, 829.
Spinellan (M.) I. 180.
Spinell, Eisen. (M.) I. 216.
Spinelle (M., D. R. S.) I. S. X.
Spinell, gemeiner (M.) I. 216.
Rubin (M.) I. 216.

Spinell, Tafl. (M.) I. 216.
Spinal (Z.) VII. 260.
Spinnaffe = *Simia arachnoides* (Z.) VII. 1743.
Spinne, **Spinnen** (Z.) IV. 345, 575. — V. 599, 660, 672, 675.
ächte (Z.) V. 675.
After (Z.) V. 673.
Arias (Z.) V. 693.
ausgestreckte (Z.) V. 696.
braune (Z.) V. 697.
bunte (Z.) V. 693.
dreieckige (Z.) V. 692.
Erd (Z.) V. 681.
Garten (Z.) V. 696.
grüne (Z.) V. 697.
Haus (Z.) V. 694.
Jagd (Z.) V. 691.
Keller (Z.) V. 692.
Kranz (Z.) V. 691.
Krebs (Z.) V. 685.
Kreuz (Z.) V. 695.
Lauer (Z.) V. 685.
Liter. der (Z.) V. 708.
Meer (Z.) V. 605, 651.
Milben (Z.) V. 672.
Minier (Z.) V. 688.
Netz (Z.) V. 679.
Netz (Z.) V. 691.
Sack (Z.) V. 690.
Scorpion (Z.) V. 674.
Sommerfäden (Z.) VI. 699.
Sprung (Z.) V. 679.
Sumpf (Z.) V. 686.
Tapezier (Z.) V. 693.
Ufer (Z.) V. 681.
Weg (Z.) V. 690.
Walzen (Z.) V. 674.
Wasser (Z.) V. 671, 686.
Wolfs (Z.) V. 686.
Zellen (Z.) V. 685.
Zelt (Z.) V. 691.
Spinnennaffe (Z.) VII. 1743, 1745.
Spinnennastel (Z.) V. 605.
Spinnennetz (Z.) VI. 174.
gemeiner (Z.) VI. 174.
kleiner (Z.) VI. 174.
Spinnennetze (Z.) VI. 174.
Spinnentopf (Z.) V. 483.
Spinnentraub (B.) III. 442.
Moos (B.) III. 442.
Spinnentraub (B.) III. 442.
Spinnentraub (Z.) V. 651.

Spinnentraub, gemeiner (Z.) V. 652.
nordlicher (Z.) V. 662.
struppiger (Z.) V. 651.
Spinnennetze (Z.) V. 762.
Spinnenschlupfwespe (Z.) V. 845.
Spinnenscorpione (Z.) VI. 701.
Spinner (Z.) V. 1183, 1285.
ächte (Z.) V. 1286, 1324.
Apfel (Z.) V. 1354.
dorntraubenartige (Z.) V. 1347.
Dotterweiden (Z.) V. 1338.
Eichen (Z.) V. 1115, 1122, 1347.
Nichten (Z.) V. 1156.
Stockenstumen (Z.) V. 1341.
Gräbchen (Z.) V. 1344.
glattraubenartige (Z.) V. 1323.
Jagdorn (Z.) V. 1343.
Jinden (Z.) V. 1339.
Wunder (Z.) V. 1340.
mottenartige (Z.) V. 1286.
schiltraubenartige (Z.) V. 1324.
Schmetterlingsartige (Z.) V. 1286, 1324.
schweberrartige (Z.) V. 1286, 1318.
Schwarzorn (Z.) V. 1364.
Spinat (Z.) V. 1114, 1361.
Stierchen (Z.) V. 1344.
Weiden (Z.) V. 1118, 1365.
Weißbuchen (Z.) V. 1341.
Weißorn (Z.) V. 1320, 1355.
Wiesenkie (Z.) V. 1347.
Spinnetradierchen (Z.) V. 41.
tierliches (Z.) V. 41.
Spinnwebenhaut (Z.) IV. 49.
Spinnwebenpfl (B.) III. 148.
Spinola, *Insecta Liguriae* (Z.) V. 1824.
Spnat (Z.) VII. 216.
Spinulus (B.) III. 149.
Spilus (Z.) VII. 260.
Spio (Z.) V. 571.
seticornis (Z.) V. 571.
Spion (Z.) V. 1697.
Spioncello (Z.) VII. 51.
Spiraea (B.) III. 2024.
aruncus (B.) III. 2026.
crenata (B.) III. 2027.

Spiraea alipondula (B.) II. 31. — III. 2025.
hypericifolia (B.) III. 2027.
obovata (B.) III. 2027.
opulifolia (B.) III. 2027.
salicifolia (B.) III. 2027.
tomentosa (B.) III. 2027.
ulmaria (B.) III. 2025.
Spiraeaceae (B.) III. 1959, 2001, 2023.
 Litter. der (B.) III. 2110.
Spiraeaculum (Z.) V. 712.
Spiralgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
 Einrichtungen der (B.) II. 183.
 — Litter. der (B.) II. 269.
Spiralröhre (Z.) V. 712.
Spiranthes (B.) III. 469.
aestivalis (B.) III. 469.
autumnalis (B.) III. 469.
Spirifer (R.) I. 731.
Spirillum (Z.) V. 21.
Spiritus = Geiste (R., D. R. G.) I. S. XVII.
Ameisen (R., D. R. G.) I. S. XVII.
Spiritus fumans libavii (R., D. R. G.) I. S. XVII.
ros solis (B.) III. 1366.
Spirin (Z.) VI. 307.
Spirographis (Z.) V. 576.
Spirorbis (Z.) V. 277.
Spirulaea (Z.) V. 531.
Spiß (Z.) VII. 1564.
Spißampfer (B.) III. 1483.
Spißäpfel (B.) III. 2086.
Spiße der Berge (R.) I. 543.
Spißencorall (Z.) V. 136.
moosförmiges (Z.) V. 137.
Spißencorallen (Z.) V. 136.
Spißenholz (B.) III. 1495.
gemeines (B.) III. 1495.
Spißenhölzer (B.) III. 1495.
Spißgäßer (Z.) VII. 640.
gebüpfte (Z.) VII. 640.
Spißhorn (Z.) V. 429.
gemeines (Z.) V. 429.
ohrförmiges (Z.) V. 430.
Spißhühner (Z.) V. 429.
Spißklette = Xanthium (B.) III. 754.
Spißkypse (Z.) VI. 73.
Spißkypse (Z.) VII. 1730.
Spißkopfraupen (Z.) V. 1373.

Spißlaub (Z.) VI. 311.
Spißmaus, Spißmäufe (Z.) VII. 944, 947.
Wisaun (Z.) VII. 944.
capische (Z.) VII. 951.
eigentliche (Z.) VII. 947.
gemeine (Z.) VII. 949.
indische (Z.) VII. 951.
steinste (Z.) VII. 949.
Stetter (Z.) VII. 952.
Küffel (Z.) VII. 952.
überirdische (Z.) VII. 952.
unterirdische (Z.) VII. 944.
vieredriggeschwänzte (Z.) VII. 950.
Wasser (Z.) VII. 950.
weißzähnlige (Z.) VII. 950.
Spißmorcheln (B.) III. 125.
gemeine (B.) III. 126.
gerippte (B.) III. 126.
offene (B.) III. 126.
Spißmotten (Z.) V. 1318.
glaschwärmerartige (Z.) V. 1320.
schmurreartige (Z.) V. 1322.
spinnartige (Z.) V. 1322.
widderleinartige (Z.) V. 1318.
Spißraupen (Z.) V. 1318.
Spißschäbter (Z.) VII. 17, 24, 110.
Spißschauze (Z.) VI. 100.
gemeine (Z.) VI. 101.
Spißschwanz (Z.) VI. 144.
Spißschwärmer (Z.) V. 1377.
Spißwegerichfalter (Z.) V. 1416.
Spiz, Avium species novae Brasiliae (Z.) VII. 667.
Cephalogenesis (Z.) VI. 407, 690.
Geschichte u. Beurtheil. der zoolog. Systeme (Z.) VII. 669.
Laertae (Z.) VI. 686.
Simiae et Vespertilionis 1858.
Testudines et Ranae brasili. (Z.) VI. 686.
Spiz et J. Wagler, Serpentes (Z.) VI. 681.
Spilachnum (B.) III. 278.
ampullaceum (B.) III. 278.
Spennil (Z.) IV. 34.
Splint (B.) II. 23.

Splintträger (Z.) V. 1777.
Splitterrüfen (B.) III. 186.
kammförmige (B.) III. 186.
Splitterschalen (Z.) V. 1461.
Splitterwurm (Z.) V. 550.
Spobumen (R.) I. 196.
Spöbe (Z.) VI. 64.
gemeine (Z.) VI. 64.
Spöben (Z.) VI. 64.
Spondias (B.) III. 1777.
anara (B.) III. 1778.
amra (B.) III. 1778.
dulcis (B.) III. 1778.
lutea (B.) III. 1777.
mangifera (B.) III. 1778.
mombin (B.) III. 1777.
myrobalanus (B.) III. 1777.
plumata (B.) III. 1778.
purpurea (B.) III. 1777.
tuberosa (B.) III. 1777.
Spondylus (Z.) V. 388.
gnaederopus (Z.) V. 388.
regius (Z.) V. 389.
Spongia (B.) III. 179, 212.
aculeata (B.) III. 212.
Cynorrhodontis s. Cynosbati = Schafäpfel (B.) III. 2021. — (Z.) V. 861.
fiatularis (B.) III. 213.
infundibuliformis (B.) III. 213.
oculata (B.) III. 212.
officinalis (B.) III. 212.
villosa (B.) III. 313.
Spongien (B.) III. 210.
Spongilla (B.) III. 211.
fluviatilis (B.) III. 211.
lacustris (B.) III. 211.
Sponsa (Z.) VII. 462.
Spoon-bill (Z.) VII. 555.
Spora (B.) III. 45.
Sporae (B.) II. 86.
Sporangium (B.) II. 86. — III. 83.
Sporäpfel (B.) III. 2074.
Sporobirnen (B.) III. 2074.
Sporengrund (Z.) VII. 228.
ägyptischer (Z.) VII. 228.
schwarzer (Z.) VII. 229.
Sporocysten (B.) III. 472.
steiche (B.) III. 473.
braune (B.) III. 474.
breitblätterige (B.) III. 474.
gesteete (B.) III. 475.

Sporozagen, gemeine (S.) III. 473.
 große (S.) III. 473.
 grüne (S.) III. 476.
 kleine (S.) III. 474.
 pyramidenförmige (S.) III. 474.
 schleimige (S.) III. 477.
 schnakenförmige (S.) III. 475.
 schwarze (S.) III. 476.
 stinkende (S.) III. 474.
 weiße (S.) III. 476.
 wohriechende (S.) III. 475.
 zweiblättrige (S.) III. 472.
 Sporensich (S.) III. 842.
 Sporiola (S.) III. 45.
 Spornein (S.) III. 1049.
 Apfel (S.) III. 1050.
 Beeren (S.) III. 1049.
 Dorn (S.) III. 1044.
 Gewürz (S.) III. 1040.
 Sporn (S.) V. 443.
 Sporne (S.) IV. 333.
 Spornenten (S.) VII. 460.
 Spornflügel (S.) VII. 568.
 gemeiner (S.) VII. 568.
 schwarzer (S.) VII. 569.
 Sporenhaut (S.) III. 230.
 aculeatus (S.) III. 230.
 ligulatus (S.) III. 230.
 Sporotrichum (S.) III. 65.
 collae (S.) III. 65.
 fructigenum (S.) III. 65.
 parietum (S.) III. 65.
 vesicularum (S.) III. 65.
 Spottbreffel (S.) VII. 63.
 Spürer (S.) VI. 554.
 Spottnatter (S.) VI. 557.
 Sprache (S.) IV. 237.
 Sprat (S.) VI. 371.
 Spratt (S.) VI. 371.
 Sprattus (S.) VI. 371.
 Sprägen (S.) III. 1247.
 Speis (S.) III. 1248.
 Sprede (S.) III. 1746.
 Sprengle = Phytanum (S.) III. 795.
 Sprache (S.) VII. 54.
 gemeine (S.) VII. 54.
 Sprengel (S.) III. 316.
 blattförmige (S.) III. 318.
 moosförmige mit Schuppenblättern (S.) III. 316.
 Strahlen (S.) III. 319.
 Sprengel, A. Commenta-

tio de Psorolthis (S.) III. 2128.
 Sprengel, A., De Psorolthis (S.) III. 372.
 Expositio Umbelliferarum (S.) III. 2165.
 Umbelliferae (S.) III. 2105.
 Sprengel, C., Flora helenica (S.) III. 2122.
 Historia rei herbariae (S.) III. 2115.
 Linnæi Genera Plantarum (S.) III. 2119.
 Linnæi Systema Vegetabilium (S.) III. 6, 2119.
 Schedulæ criticae (S.) III. 2122.
 Specimen Antiquitatum botanicarum (S.) III. 2131.
 Sprengel, Ch. C., Das entdeckte Geheimnis in der Natur der Befruchtung (S.) II. 272, 279.
 Sprengel, Conrad, Ueber die Bestäubung der Blumen durch die Insecten (S.) II. 71.
 Sprengel, Kurt, Anleitung zur Kenntniss der Gewächse (S.) II. 95, 259, 269. — III. 299, 2120.
 Geschichte der Botanik (S.) II. 96, 386. — III. 215.
 Von dem Bau u. der Natur der Gewächse (S.) II. 95, 259, 264.
 Sprenger, Weinbau (S.) II. 384.
 Sprengling (S.) VI. 358.
 Spreublättrchen (S.) II. 41. — III. 712.
 Spreublume = Achyranthes (S.) III. 1468.
 Spreufarren (S.) III. 323.
 gemeiner (S.) III. 324.
 windender (S.) III. 323.
 Spreude (S.) III. 1276.
 Buchs (S.) III. 1278.
 Gewürz (S.) III. 1279.
 Speis (S.) III. 1283.
 Reuten (S.) III. 1281.
 Knopf (S.) III. 1282.
 Pfeffer (S.) III. 1276.
 Palmen (S.) III. 1283.
 Pfeffer (S.) III. 1286.

Spreude, Rosen (S.) III. 1279.
 Ruhe (S.) III. 1284.
 Stachel (S.) III. 1285.
 Walgen (S.) III. 1277.
 Springaffin (S.) V. 609.
 Springbock (S.) VII. 1372.
 Springer (S.) V. 679.
 Springer (S.) VI. 361.
 Springer (S.) VII. 785, 1070, 1529. Sgl. Springmäuse.
 Pfeil (S.) VII. 789.
 Pferd (S.) VII. 793.
 Salz (S.) VII. 786.
 Sand (S.) VII. 786.
 Scharf (S.) VII. 789.
 Springgurte (S.) III. 825.
 Springhase (S.) VII. 796.
 Springhase (S.) VII. 796.
 Springhase (S.) VII. 796.
 gemeiner (S.) VII. 796.
 Springhener (S.) III. 1582.
 Springkraut (S.) III. 1166.
 Garten (S.) III. 1166.
 wildes (S.) III. 1167.
 Springkräuter (S.) III. 1166.
 Springmaus (S.) VII. 785.
 Sgl. Springer.
 ägyptische (S.) VII. 788.
 canadische (S.) VII. 787.
 cyrenische (S.) VII. 790.
 indische (S.) VII. 786.
 labradorische (S.) VII. 788.
 Springmäuse (S.) VII. 785.
 Springtraube (S.) V. 1259.
 Springwälfchen (S.) III. 199.
 gemeine (S.) III. 199.
 Springwälfchen (S.) V. 1513.
 Springwinde (S.) V. 679.
 Speis (S.) VI. 215.
 Springgurte = Monordia elaterium (S.) III. 825.
 Springwurm (S.) V. 581.
 essbarer (S.) V. 583.
 süßreißig (S.) V. 581.
 furchtsamer (S.) V. 581.
 grüner (S.) V. 583.
 röhrliger (S.) V. 582.
 schöner (S.) V. 582.
 schuppiger (S.) V. 583.
 spindel förmiger (S.) V. 582.
 Springwürmer (S.) V. 581.
 Spode (S.) V. 1459.
 Spode (S.) I. 103.
 Spodeglanzler (S.) I. 421.
 Spodeglanzler (S.) I. 421.
 Spode (S.) VI. 326.

Eprossen (B.) II. 29. — (Z.) IV. 296, 314.
Eprossbier (B.) III. 351.
Eprossbohrer (Z.) V. 1658.
 blauer (Z.) V. 1658.
Eprossschabe (Z.) V. 1196.
Eprossschinken (B.) III. 202.
 blasse (B.) III. 202.
Eprosser (Z.) VII. 39.
Sprucebeer (B.) III. 351.
Eprungstein (Z.) IV. 27.
Eprünge (R.) I. 570.
Eprutte (Z.) V. 533.
 Bifam- (Z.) V. 536.
 gemeine (Z.) V. 536.
 große (Z.) V. 536.
 kleine (Z.) V. 535.
 rautenförmige (Z.) V. 535.
Eprutten (Z.) V. 533.
 achtarmige (Z.) V. 536.
 zehnenarmige (Z.) V. 534.
Spueel = Ligustrum (B.) III. 1119.
Spungnolo (B.) III. 126.
Spühwurm (Z.) V. 556.
 menschlicher (Z.) V. 556.
Spufe (Z.) VI. 64. = **Spbfe**.
Spulmuscheln (Z.) IV. 41, 45.
Spulmusein (Z.) IV. 41, 45.
Spumaria (B.) III. 78.
 muclago (B.) III. 78.
Spundrahlen (B.) III. 245.
 gemeine (B.) III. 246.
Spounulo (Z.) V. 388.
Spunolo canino (Z.) V. 313.
Spürhund (Z.) VII. 1565.
Spurre (B.) III. 1357.
Spurren (B.) III. 1357.
 Reifen- (B.) III. 1357.
 Staub- (B.) III. 1357.
 Stern- (B.) III. 1357.
Spyre (Z.) VII. 106.
Squacco (Z.) VII. 538.
Squadro (Z.) VI. 299.
Squaglio (Z.) VI. 299.
Squalo (Z.) VI. 299.
Squaleto (Z.) VI. 312.
Squalo (Z.) VI. 299, 300.
Squalotto (Z.) VI. 299.
Squalus (Z.) VI. 57, 299.
 acanthias (Z.) VI. 61.
 cauculia (Z.) VI. 53, 54.
 carcharias (Z.) VI. 55, 60.
 catalus (Z.) VI. 54.
 contrina (Z.) VI. 61.

Squalus cornubicus (Z.) VI. 57.
 galeus (Z.) VI. 58.
 glacialis (Z.) VI. 59.
 glancus (Z.) VI. 55.
 maximus (Z.) VI. 63.
 mustelus (Z.) VI. 63.
 pietis (Z.) VI. 62.
 aquatina (Z.) VI. 62.
 stellaris (Z.) VI. 54.
 zygaena (Z.) VI. 54.
Squamaria (B.) III. 299.
Squatarola (Z.) VII. 517.
Squatina (Z.) VI. 62.
Squatino-Raja (Z.) VI. 46.
Squelette (Z.) VII. 1073.
Squeteague (Z.) VI. 246.
Squid (Z.) VI. 157.
Squilla (Z.) V. 633.
 arenaria (Z.) V. 633.
 caelata (Z.) V. 643.
 lata (Z.) V. 643.
 maculata (Z.) V. 633.
 mantis (Z.) V. 633.
 scyllarus (Z.) V. 634.
Squirrel (Z.) V. 261.
Squirrel (Z.) VII. 769.
 Norfolk Island Flying (Z.) VII. 904.
Squirrelfish (Z.) VI. 243.
Sai = Gardenia radicans (B.) III. 984.
Saar, Saare (Z.) VII. 304, 305.
 Dettel- (Z.) VII. 316.
 eigentliche (Z.) VII. 304.
 gemeiner (Z.) VII. 305.
 indischer (Z.) VII. 305.
 javanischer (Z.) V. 307.
 Reiß- (Z.) VII. 312.
 Sich- (Z.) VII. 308.
Saavia (B.) III. 1982.
 glutinosa (B.) III. 1982.
 radiata (B.) III. 1982.
Stabeaupen (Z.) V. 1267, 1278.
Stabscheede (Z.) V. 1507.
 fadenförmige (Z.) V. 1507.
 riesenartige (Z.) V. 1507.
Stabstein (R.) I. 353.
Stabstiene (Z.) V. 531.
Stabthierchen (Z.) V. 24.
 kammförmiges (Z.) V. 24.
 sonderbares (Z.) V. 24.
Stabwurz (B.) III. 764.
Stachelbarsch (Z.) VI. 183, 260.
 gemeiner (Z.) VI. 260.

Stachelbeere (B.) III. 1906.
Stachelbeerspanner (Z.) V. 1283.
Stachelcorall (Z.) V. 117.
 gabelliges (Z.) V. 118.
Stachelcorallen (Z.) V. 117, 143.
Stacheldeber (Z.) VII. 942.
 dorrtiger (Z.) VII. 943.
 gestreifter (Z.) VII. 943.
 großer (Z.) VII. 942.
Stachelstoffer (Z.) VI. 16.
Stachelstoffsäge (Z.) IV. 24.
Stachelstößer (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 398.
Stachelhan (Z.) VI. 61.
Stachelhäser (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1748.
Stachelneden (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1796.
Stachelstraden (Z.) V. 521.
 gemeine (Z.) V. 521.
Stachelstümmel (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1807.
Stachelmoyn (B.) III. 1417.
Stachelstör (B.) III. 1417.
Stachelmoyn (B.) III. 1417.
Stachelmuden (Z.) V. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
Stachelmuskel (Z.) IV. 36.
 großer (Z.) IV. 36.
 kleiner (Z.) IV. 35.
Stacheln (B.) II. 32.
Stacheln (Z.) IV. 92, 331, 341.
Stachelnuß (Z.) V. 479.
Stachelpöge (B.) III. 127, 129.
Stachelratte (Z.) VII. 729.
 gemeine (Z.) VII. 729.
 goldschwänzige (Z.) VII. 730.
Stachelratzen (Z.) VII. 729.
Stachelreißer (B.) III. 129.
 ästiger (B.) III. 129.
 ausgeschweifeter (B.) III. 130.
 berber (B.) III. 130.
 igelartiger (B.) III. 129.
 ißfelsförmiger (B.) III. 129.
 schimmeltiger (B.) III. 129.
 jiegelartiger (B.) III. 130.
Stachelrose (B.) III. 2018.
Stachelstede (Z.) V. 483.
 dornige (Z.) V. 483.
Stachelsteden (Z.) V. 483.
Stachelstomang (Z.) V. 40.
 gemeiner (Z.) V. 49.

Stachelhäute (Z.) VI. 615.
 Stachelschwein, Stachelschweine (Z.) VII. 776.
 Baum (Z.) VII. 776.
 braunes (Z.) VII. 776.
 canadisches (Z.) VII. 780.
 Fed. (Z.) VII. 780.
 gelbes (Z.) VII. 778.
 gemeines (Z.) VII. 780.
 ostindisches (Z.) VII. 780.
 Stachelspitzen (Z.) III. 1285.
 gemeine (Z.) III. 1285.
 Stachylidiam (Z.) III. 61.
 terrestre (Z.) III. 61.
 Stachyopteriden (Z.) III. 316.
 Stachyopteriden (Z.) III. 316.
 Stachys (Z.) III. 1062.
 germanica (Z.) III. 1063.
 palustris (Z.) III. 1062.
 recta (Z.) III. 1062.
 sideritis (Z.) III. 1062.
 sylvatica (Z.) III. 1063.
 Stachytarpheta (Z.) III. 1103.
 Stackhouse, Neris britannica (Z.) III. 299.
 Stackhousea (Z.) III. 1730.
 monogyna (Z.) III. 1730.
 Stachys (Z.) III. 1616, 1728, 1729.
 Biter. der (Z.) III. 2104.
 Stadmannia (Z.) III. 938, 1337, 1338.
 Stadtschwärze (Z.) VII. 94.
 Stag (Z.) VII. 1289.
 Stagma (Z.) III. 1775.
 verniciflua (Z.) III. 1775.
 Staehelin, Obs. anat. et botan. (Z.) II. 270.
 Staehelin (Z.) III. 727.
 arboreosens (Z.) III. 727.
 dubia (Z.) III. 727.
 Stahl, Herausg. v. Becker's: Unterirdische Physik (Z.) I. 27.
 Stahl's Elixinctur (Z.), D. R. G. I. G. XVI.
 Stahlfeld (Z.) I. 353.
 Stackhouse, J., Coloured fig. of engl. Fungi (Z.) III. 173.
 Stalagmit (Z.) I. 83.
 Stalagmites (Z.) III. 1433.
 cambogioides (Z.) III. 1433.
 cochinchinensis (Z.) III. 1433.

Stalagmites pictorius (Z.) III. 1433.
 Stalagmiten (Z.) I. 83.
 Stallion (Z.) VII. 1234.
 Stamina (Z.) II. 63. — III. 383.
 alterna (Z.) II. 64.
 diadelphia (Z.) II. 63.
 didynamia (Z.) II. 66.
 epigyna (Z.) III. 8.
 hypogyna (Z.) III. 8.
 libera (Z.) III. 5.
 monadelphia (Z.) II. 65.
 opposita (Z.) II. 63.
 perigyna (Z.) III. 8.
 polydelpha (Z.) II. 65.
 tetradynamia (Z.) II. 66.
 Stamm (Z.) VI. 297.
 Stamm der Bäume (Z.) II. 27.
 berkenschüßen Gestalt (Z.) IV. 326.
 der Pflanzen (Z.) III. 13; f. Stod.
 Stammadler (Z.) III. 213.
 Stammäpfel (Z.) III. 1959, 1966.
 Stammäpfel (Z.) III. 491.
 Stammbeere (Z.) III. 1788, 1870.
 Stammblumenpflanzen (Z.) III. 1346, 1383.
 Stammbrösel (Z.) III. 322.
 Stammfarren (Z.) III. 322.
 Stammgräser (Z.) III. 382, 424.
 Stammgrünpflanzen (Z.) III. 1262, 1691.
 Stammholzer (Z.) III. 612.
 Stammhund (Z.) VII. 1567.
 Stammkrautpflanzen (Z.) III. 953, 1016.
 Stammlilien (Z.) III. 464, 491.
 Stammrosen (Z.) III. 1580.
 Stammrose (Z.) III. 180, 213.
 Stammrumpfpflanzen (Z.) III. 1463, 1487.
 Stammrumpfen (Z.) III. 582, 612.
 Stammrumpfen (Z.) III. 24, 708.
 Biter. der (Z.) III. 1130 ff.
 Stammrumpfpflanzen (Z.) III. 1615, 1651.

Stammrippe (Z.) III. 75.
 Stammrippe = Bombyx dispar (Z.) V. 1351.
 Stammrinde (Z.) III. 424.
 Stammschiffe (Z.) III. 415.
 Stammsamenpflanzen (Z.) III. 1142, 1195.
 Stammsamenpflanzen (Z.) III. 839, 811.
 Stammsamenpflanzen (Z.) III. 710, 756.
 Stammstiel (Z.) III. 75.
 Standort der Pflanzen (Z.) II. 287, 300.
 Stanbühel (Z.) VII. 11.
 Stangenbohne (Z.) III. 1659.
 Stangenfarren (Z.) III. 320.
 baumartiger (Z.) III. 321.
 Stangenholz liefernde Forstpflanzen (Z.) II. 356.
 Stangenholze (Z.) I. 340.
 Stangenschöbel (Z.) I. 155.
 Stangenspath (Z.) I. 273.
 Stangenstein (Z.) I. 157.
 Staunon = Zinn (Z.) I. 123.
 Stappella (Z.) III. 1026.
 hirsuta (Z.) III. 1027.
 variegata (Z.) III. 1027.
 Staphylea (Z.) III. 1732.
 pinnata (Z.) III. 1733.
 trifolia (Z.) III. 1733.
 Staphyleaceen (Z.) III. 1732.
 Biter. der (Z.) III. 2104.
 Staphyllium (Z.) V. 1711, 1715.
 erythropterus (Z.) V. 1715.
 hirtus (Z.) V. 1716.
 maxillosus (Z.) V. 1716.
 muricus (Z.) V. 1715.
 oleus (Z.) V. 1716.
 Staphysagria (Z.) III. 1160.
 Star-apple-tree (Z.) III. 944.
 Starda (Z.) VII. 638.
 Stare (Z.) VII. 305.
 Stärke (Z.), D. R. G. I. G. XVI. — (Z.) II. 112, 118, 133, 140.
 Stärkemehl (Z.) II. 118, 119, 389, 495.
 Hauptbestandtheil der Samen (Z.) II. 252.
 Starkeglänzend (Z.) I. 95.
 Startschwänze (Z.) VII. 755.
 Starling (Z.) VII. 317.
 redwinged (Z.) VII. 317.
 Starra (Z.) VII. 582.

Statice (S.) III. 1474.
armeria (S.) III. 1474.
limonium (S.) III. 1474.
Staubbeutel (S.) II. 67.
 Ausartungen der (S.) II. 70.
 Blütenstaub der (S.) II. 69.
 einfächerige (S.) II. 68.
 halbe (S.) II. 68.
 freisförmige (S.) II. 68.
 Querband der (S.) II. 68.
 Verbindungen der (S.) II. 70.
Staubblüthen (S.) III. 370, 713.
Staubbrände (S.) III. 48.
 dunkle (S.) III. 50.
 mit gestielten Staubfäden (S.) III. 51.
 mit länglichen Körnern (S.) III. 50.
 mit runden Körnern (S.) III. 49.
 röhrlige (S.) III. 51.
 weiße (S.) III. 51.
Staubfäden (S.) II. 39, 63. — III. 383.
 abwechselnde (S.) III. 63, 64.
 Ausartungen der (S.) II. 67.
 Bewegungen der (S.) II. 161. — *Spir.* der (S.) II. 262.
 einrüdrige (S.) II. 65.
 epigynische (S.) III. 18.
 gegenüberstehende (S.) II. 63, 64.
 hypogynische (S.) III. 8.
 perigynische (S.) III. 8.
 Trennung der. u. der Gröpfe (S.) II. 66.
 Verbitung der (S.) II. 67.
 Verfümmern der (S.) II. 65.
 Verwachsung der (S.) II. 65.
 vielrüdrige (S.) II. 65.
 viermächtige (S.) II. 66.
 Zahl der (S.) II. 64.
 zweirüdrige (S.) II. 65.
 zweymächtige (S.) II. 65.
Staubfarrern (S.) III. 307, 309.
Staubfäden (S.) III. 241.
Staubhanf (S.) III. 1563.

Staubfäden (S.) V. 1786.
 gemeiner (S.) V. 1786.
Staubhorchiden (S.) III. 464, 468.
Staubspitze (S.) III. 46, 47.
Staubstrahlen (S.) III. 241.
 rothe (S.) III. 241.
Stauden (S.) II. 27.
Staudengrensel (S.) III. 1351.
 capische (S.) III. 1352.
 weiskindische (S.) III. 1351.
Staudenklee (S.) III. 1278.
Staudenpappeln (S.) III. 1211.
 baumartige (S.) III. 1211.
Staurastrum (S.) III. 187.
 paradoxum (S.) III. 187.
Staurolith (R.) I. 163, 770.
Staurvagen (S.) VI. 1676
Stearin (R., D. R. G.) I. S. XVII.
Steatornis (S.) VII. 359.
caripensis (S.) VI. 359.
Stechapfel (S.) III. 977.
 baumartiger (S.) III. 980.
 blauer (S.) III. 978.
 gemeiner (S.) III. 977.
 rother (S.) III. 979.
 weißer (S.) III. 978.
Stechapfel (S.) III. 977.
Stecherino (S.) III. 130.
Stechginster (S.) III. 1642.
 gemeiner (S.) III. 1674.
Stechkrenn = *Caicus benedictum* (S.) III. 731.
Stechpalme (S.) III. 1738.
 Dreck (S.) III. 1738.
 gemeine (S.) III. 1738.
 Sumpf (S.) III. 1737.
 Thee (S.) III. 1739.
Stechpalmen (S.) III. 1738.
Stechrochen (S.) VI. 46.
Stechschnale (S.) V. 728.
 brassische (S.) V. 733.
 gemeine (S.) V. 728.
Stechsteden (S.) III. 2023.
 gemeine (S.) III. 2023.
Stechweiden (S.) III. 739.
 dornige (S.) III. 739.
Stechkraut (S.) III. 1818.
 armenisches (S.) III. 1822.
 gemeines (S.) III. 1818.
 knotiges (S.) III. 1821.
Stechkräuter (S.) III. 1818.
Stechmuschel (S.) V. 348.
 breite (S.) V. 348.

Stechmuschel, gebogene (S.) V. 358.
 gemeine (S.) V. 356.
 krumme (S.) V. 359.
 rothe (S.) V. 359.
 flache (S.) V. 357.
 zugerundete (S.) V. 357.
Stechröhre = *Erdflohrabi* (S.) III. 1405.
Steen-Appleboom (S.) III. 1269.
Steffen, De raris nonnullis (S.) VI. 690.
Stegania (S.) III. 331.
Stegmann, P., De artemisia (S.) III. 1130.
Steigbügel (S.) IV. 98.
Steigbügelmuskel (S.) IV. 192.
Steigschnabel (S.) VII. 207.
 gemeiner (S.) VII. 207.
Stein, Zubereiten der (S.) VII. 674.
Steinader (S.) VII. 140.
Steinamf (S.) III. 1130.
Steinannemoue (S.) V. 206. S. Steinnestel.
Steinbarsh (S.) VI. 267.
Steinbaumhuyn (S.) VII. 599.
Steinbeere (S.) III. 893, 2015.
Steinbeiser (S.) VI. 286.
Steinbock (S.) VII. 1342, 1350.
 americanischer (S.) VII. 1349.
 barbarischer (S.) III. 1349.
 caucasischer (S.) VII. 1349.
 europäischer (S.) VII. 1342.
 pyrenäischer (S.) VII. 1348.
 sibirischer (S.) VII. 1351.
Steinböcke (S.) VII. 1342.
Steinböckstein (S.) VII. 1362.
Steinbrachsen (S.) VI. 317.
Steinbrock (S.) III. 1989.
 dickblättriger (S.) III. 1992.
 dreystellig: (S.) III. 1990.
 immergrüner (S.) III. 1990.
 kleiner (S.) III. 1991.
 nabelsterniger (S.) III. 1990.
 ranziger (S.) III. 1992.
 raucher (S.) III. 1992.
 rother (S.) III. 2025.
 schmaler (S.) III. 1989.
 Sumpf (S.) III. 1991.
 unächter (S.) III. 1358.
 weißer (S.) III. 1991.

Steinbreche (B.) III. 25, 705, 1451, 1950, 1966, 1989.
 Steinbrechsamem (B.) III. 1991.
 Steinbrechschwärmer (Z.) V. 1369.
 Steindutt (Z.) VI. 165.
 Steine (Z.) V. 480.
 Steincorall (Z.) V. 141.
 fingerröhriges (Z.) V. 141.
 Steindattel (Z.) V. 342.
 Steine, gerollte (W.) I. 635.
 Steineiche (B.) III. 1542.
 Steineppich (B.) III. 1814.
 gemeiner (B.) III. 1814.
 Steinfingermuschel (Z.) V. 286.
 Steinfisch (Z.) VI. 105.
 Steinfischen (B.) III. 255.
 Steinforselle (Z.) VI. 347.
 Steingal (Z.) VI. 493.
 Steinhase (Z.) VII. 812.
 Steinheilii = Dicroit (W.) I. 162.
 Steinheim, Entwicklung der Fische (Z.) VI. 692.
 Steinhirse (B.) III. 1094.
 Steinhuhn (Z.) VII. 583.
 Steinhummel (Z.) V. 1000.
 Steinarauhe (Z.) VI. 319.
 Steinkauz (Z.) VII. 116.
 Steinklee (B.) III. 1636.
 blauer (B.) III. 1636.
 gemeiner (B.) III. 1636.
 Steinkohle (W.) I. 7, 307, 308, 534, 738, 808.
 harzlose (W.) I. 306.
 Steinkohlenablagerung, allgemeine Bemerkungen darüber (W.) I. 750.
 Steinkohlenablagerungen, Entstehung der (W.) I. 750.
 Steinkohlenablagerung, Haupt- (W.) I. 738.
 Steinkohlenentzündung (W.) I. 819.
 Steinkohlenformation (W.) I. 308, 750.
 Haupt- (W.) I. 309.
 Steinkohlengebirge (W.) I. 732, 738.
 älteres (W.) I. 738.
 Bildung des (W.) I. 750.
 Haupt- (W.) I. 738.
 Steinkohlen im Gießgebirge (W.) I. 671.

Universal-Register.

Steinkohlen im Hauptrogenstein (W.) I. 701.
 im Keuper (W.) I. 712.
 im Todtliegenden (W.) I. 736.
 im Wälderthon (W.) I. 688.
 in der Kreidebildung (W.) I. 678.
 Selbstentzündung der (W.) I. 740.
 Steinkröße (Z.) VII. 335.
 Steinkraut (B.) III. 1394.
 Feld- (B.) III. 1394.
 graues (B.) III. 1394.
 Steinkrauter (B.) III. 1394.
 Steinkresse (B.) III. 1390.
 boldenartige (B.) III. 1391.
 gemeine (B.) III. 1391.
 immerblühende (B.) III. 1391.
 Steinkressen (B.) III. 1390.
 Steinsäcken (B.) III. 267.
 gemeine (B.) III. 267.
 Steinsieberkraut (B.) III. 267.
 Steinsilbe (B.) III. 1118, 1190.
 Stein, lithographischer (W.) I. 694.
 Steinsoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Stein, typhischer (W.) I. 144.
 Steinmandeln (B.) III. 2060, 2061.
 bittere (B.) III. 2060.
 süße (B.) III. 2061.
 - große (B.) III. 2061.
 - schmale (B.) III. 2061.
 Steinarmer (Z.) VII. 1492.
 Steinmark (W.) I. 212.
 festes (W.) I. 212.
 zerreibliches (W.) I. 212.
 Steinmarke (W., D. W. S.) I. S. XII.
 Steinmeerigel (Z.) V. 587.
 Steinnisfel (B.) III. 2069.
 Steinnorchel (B.) III. 125.
 Steinneste (B.) III. 1369.
 Steinnestel (Z.) V. 205.
 gemeine (Z.) V. 205.
 Steinstoß (B.) III. 2046.
 Steinstroßklee (Z.) V. 1640.
 Steint (W.) I. 318.
 der Salzen (W.) I. 799.
 Steintbrunnen (W.) I. 319.

Steintoffen (B.) III. 657.
 gemeine (B.) III. 657.
 steine (B.) III. 657.
 Steintopfer = Sedam (B.) III. 1964.
 Steintoppanen (B.) III. 1613.
 Steintopfer (Z.) V. 423.
 Steintopfer (Z.) VI. 79.
 Steintopf (B.) III. 137.
 ächter (B.) III. 137.
 Steintopfe (B.) III. 136.
 Steintoppen (Z.) V. 61.
 Steintopfen (B.) III. 1668.
 Steintopfe (B.) III. 255.
 Steintopfe (B.) III. 330.
 Steintopfe (B.) III. 136.
 ächter (B.) III. 137.
 bitterer (B.) III. 136.
 castanienbrauner (B.) III. 138.
 erdfarbiger (B.) III. 140.
 färbiger (B.) III. 140.
 feiner (B.) III. 141.
 olivenbrauner (B.) III. 140.
 rauher (B.) III. 137.
 Steintopf (W.) I. 287, 517, 612, 719, 733.
 Härtegrad des (W.) I. 104.
 Steintopfbildung unter dem Lettenkohlen sandstein (W.) I. 715.
 Steintopf der Kreide (W.) I. 678.
 Steintopfmasse (W.) I. 517.
 Steintopfen (B.) III. 1094.
 gemeiner (B.) III. 1094.
 Steintopfe (Z.) V. 342.
 Steintopfmäher (Z.) VII. 43.
 Stein, schwankender (W.) I. 584.
 Steintopfe (Z.) VII. 299.
 Steintopf (W.) I. 524.
 Steintopfmuschel (Z.) V. 312.
 Steintopfe (B.) III. 70.
 gelber (B.) III. 70.
 Steintopfer (Z.) VII. 519.
 gemeiner (B.) VII. 519.
 Steintopfe (B.) III. 2049.
 Steintopf (B.) III. 2004.
 Steintopfbast (B.) III. 1487.
 Steintopf (Z.) VII. 494.
 bunter (Z.) VII. 426.
 steiner (Z.) VII. 425.
 rothhäufiger (Z.) VII. 425.

Steißfüße (Z.) VII. 424.
Stella avis (Z.) VII. 640.
Stellaria marinae (Z.) V. 591.
Stellaria (Z.) III. 1357.
 graminea (Z.) III. 1357.
 holostea (Z.) III. 1358.
 media (Z.) III. 1357.
Stellaten (Z.) III. 838, 840, 841, 857, 871.
Stellas volantes (Z.) V. 1736.
Steller, Sonderbare Meeresthiere (Z.) VII. 1859.
Stellera (Z.) III. 1491.
 hirtata (Z.) III. 1492.
 meruana (Z.) III. 1492.
 passerina (Z.) III. 1491.
 tinctoria (Z.) III. 1491.
 thymolaea (Z.) III. 1492.
Stello (Z.) VI. 616, 632.
 simbriata (Z.) VI. 643.
 laevis (Z.) VI. 638.
 perfoliatus (Z.) VI. 638.
 platyurus (Z.) VI. 642.
 rapicandua (Z.) VI. 638.
 spinalpes (Z.) VI. 616.
 veterum (Z.) VI. 632.
Stellit (R., D. R. S.) I. S. XII.
Stellite = **Talksteine** (R., D. R. S.) I. S. XII.
Stellatina (Z.) III. 200.
Stellenfüßer (Z.) VII. 485.
Stelzengudgud (Z.) VII. 226.
 geschädter (Z.) VII. 226.
 weißer (Z.) VII. 227.
Stelzenthierchen (Z.) V. 35.
 gemeines (Z.) V. 35.
Stemonitis (Z.) III. 79.
 fuscolata (Z.) III. 79.
 fusca (Z.) III. 79.
Stempelhäring (Z.) VI. 382.
 ostindischer (Z.) VI. 382.
 westindischer (Z.) VI. 382.
Stempelmooschen (Z.) III. 210.
Stempel (Z.) III. 468.
 Eppens (Z.) III. 481.
 Knoten (Z.) III. 482.
 Spieß (Z.) III. 481.
Stendelwurz = **Orehis morio** (Z.) III. 473.
Stengel (der Pflanzen) (Z.) II. 25. — III. 14.
 Herz (Z.) II. 27.
 Haß (Z.) II. 27.
 der Horstpflanzen (Z.) III. 355.

Stengel (der Pflanzen), **Droßfels** (Z.) II. 27.
 Gerber (Z.) II. 373.
 Holz (Z.) II. 27.
 Laub (Z.) II. 27.
 Richtung des (Z.) II. 148.
 Rinden (Z.) II. 27.
 vollkommene (Z.) II. 27.
 Winden des (Z.) II. 141.
 Wurzel (Z.) II. 27.
 Zellen (Z.) II. 27.
 Zier (Z.) II. 362.
Stengeladerer (Z.) III. 221.
Stengeltöpfer (Z.) III. 1959, 1993.
Stengelarmen (Z.) II. 373.
Stengelbaßer (Z.) III. 510.
Stengelbeerer (Z.) III. 1758, 1873.
Stengelblätter (Z.) II. 36.
Stengelblumenspflanzen (Z.) III. 1346, 1390.
Stengelbohrer (Z.) V. 1644, 1658.
Stengeldroßler (Z.) III. 327.
Stengelfarren (Z.) III. 327.
Stengelfarben (Z.) II. 372.
Stengelfasern (Z.) II. 368.
Stengelfutter (Z.) II. 354.
Stengelgemüse (Z.) II. 343.
Stengelgerät (Z.) II. 367.
Stengelgetränk (Z.) II. 351.
Stengelgewürz (Z.) II. 347.
Stengelgift (Z.) II. 362.
Stengelgräser (Z.) III. 428.
Stengelgrüpppflanzen (Z.) III. 1263, 1296.
Stengelhybler (Z.) V. 1192.
Stengelholzer (Z.) III. 616.
Stengelknospen (Z.) II. 31.
Stengellaubpflanzen (Z.) III. 954, 1025.
Stengelkissen (Z.) III. 464, 510.
Stengelroschen (Z.) III. 1585.
Stengelmehl (Z.) II. 344.
Stengelmoose (Z.) III. 221.
Stengelrusspflanzen (Z.) III. 1453, 1491.
Stengelobst (Z.) II. 330.
Stengelpalmen (Z.) III. 582, 616.
Stengelpflanzen = **perigynische Monopetalen** (Z.) III. 18, 19, 24, 706, 708, 837.
S. Stengler.

Stengelpflanzung = **perigynische Monopetalen, Stier** (der Z.) III. 887, 1132 ff.
Stengelstammpflanzen (Z.) III. 1615, 1671.
Stengelpitze (Z.) III. 75, 79.
Stengelrinde (Z.) III. 429.
Stengelrüßelkäfer (Z.) V. 1638.
Stengelsaft (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Stengelsamenspflanzen (Z.) III. 1142, 1197.
Stengelstengelpflanzen (Z.) III. 877.
Stengelsträußer (Z.) II. 41.
Stengelstumpf (Z.) II. 361.
Stengelwurzeln (Z.) II. 25.
Stengelwurzelpflanzen (Z.) III. 710, 771.
Stengelteller (Z.) III. 79.
Stengelzweige (Z.) II. 29.
Stenger = **Stengelpflanzen** 837.
 Hers (Z.) III. 838, 845.
 Hüpfel (Z.) III. 839, 938.
 Wast (Z.) III. 838, 869.
 Beerens (Z.) III. 839, 931.
 Blumen (Z.) III. 839, 982.
 Blüthen (Z.) III. 839, 889.
 Droßfel (Z.) III. 838, 848.
 Frucht (Z.) III. 839, 908.
 Grüpp (Z.) III. 839, 894.
 Holz (Z.) III. 838, 864.
 Laub (Z.) III. 839, 879.
 Kraut (Z.) III. 838, 841.
 Ruß (Z.) III. 839, 908.
 Stäuben (Z.) III. 839, 923.
 Rinden (Z.) III. 838, 857.
 Samens (Z.) III. 839, 889.
 Schaft (Z.) III. 838, 857.
 Stamm (Z.) III. 839, 871.
 Stengel (Z.) III. 839, 877.
 Wurzel (Z.) III. 839, 871.
 Zellen (Z.) III. 838, 841.
Steno, De Vitellina mteatina pulli transitu (Z.) VII. 674.
Stenodactylus (Z.) VI. 640.
 guttatus (Z.) VI. 640.
Stenops (Z.) VII. 1713.
Stenor (Z.) V. 31.
Stentor (Z.) VII. 1730.
 niger (Z.) VII. 1733.
Stenus (Z.) V. 1715.
 biguttatus (Z.) V. 1715.

Stephan, De Pediculari comosa (B.) III. 1135.
 Icones Plant. mosquensium (B.) III. 2123.
 Stephanium (B.) III. 851.
 Stephanoceros (Z.) V. 48. vulgaris (Z.) V. 48.
 Stephanomia (Z.) V. 197. amphitritia (Z.) V. 197.
 Stephanops (Z.) V. 41.
 Stephanofraut (B.) III. 1161.
 Stephens, The Nomenclature of British Insecta (Z.) V. 1824.
 Stephenson, narrative in South-America (B.) III. 1442.
 Steppen (W.) I. 569.
 Sterbeck, Fr. de. Theatrum fungorum (B.) III. 171.
 Stercoraire (Z.) VII. 397.
 Stercoraria (B.) III. 924.
 Sterculia (B.) III. 1206. acuminata (B.) III. 1207. balanghas (B.) III. 1208. crisata (B.) III. 1206. foetida (B.) III. 1207. pruriens (B.) III. 1206.
 Sterculiaceen (B.) III. 1142, 1199, 1205.
 Sterculien (B.) III. 1196, 1199, 1205.
 Siter, der (B.) III. 1442.
 Stercus lacertae (Z.) VI. 617.
 Stereocaulon (B.) III. 250. paschale (B.) III. 250. tomentosum (B.) III. 250.
 Stereoxylon = Escallonia (B.) III. 1996.
 pateas (B.) III. 1997.
 Sterler et Mayerhofer, Flora medica Europaea (B.) III. 2131.
 Sterlet (Z.) VI. 71.
 Sterna (Z.) VII. 395. caspia (Z.) VII. 396. kasipes (Z.) VII. 396. hirundo (Z.) VII. 395. minuta (Z.) VII. 396. naevia (Z.) VII. 396. nigra (Z.) VII. 396. plumbea (Z.) VII. 396. stollia (Z.) VII. 396.
 Sternalben, gemeine (B.) III. 1511.

Sternalben, gemeine (B.) III. 1511.
 Sternanis (B.) III. 1236. gemeiner (B.) III. 1236.
 Sternanis (B.) III. 1236.
 Sternapfel (B.) III. 943, 2086. birnförmiger (B.) III. 943. gemeiner (B.) III. 944. glatter (B.) III. 943. pflaumenartiger (B.) III. 944. schiefer (B.) III. 943.
 Sternäpfel (B.) III. 943.
 Sternberg, Casp. Comes de, Cat. Plant. ad Comment. Matthiok in Diosc. (B.) III. 2116.
 Sternberg, Casp., Graf v., Flora der Bormwelt (B.) II. 383.
 Revisio Saxifragarum (B.) III. 2109.
 Ueber die Pflanzenkunde in Böhmen (B.) III. 2115.
 Versuch einer geognostisch-botan. Darstellung der Flora der Bormwelt (B.) III. 1128.
 Sternberger Kuchen (W.) I. 669.
 Sternbergia (B.) III. 541. latea (B.) III. 541.
 Sternbergit (W.) I. 420.
 Sternstume = Aster (B.) III. 773.
 Sternstumen (B.) II. 57.
 Sternbusse (B.) III. 86. aderiger (B.) III. 87. vierspaltiger (B.) III. 86.
 Sternchen (Z.) V. 466.
 Sterucosall (Z.) V. 140, 148. aufgestreutes (Z.) V. 146.
 Sterucoraßen (Z.) V. 140, 148.
 Sternelber (Z.) VII. 939.
 dickschwänziger (Z.) VII. 941. gemeiner (Z.) VII. 939. langschwänziger (Z.) VII. 941.
 Sterne, fliegende (Z.) V. 1736.
 Sternfarren (B.) III. 308, 342.
 Sternfäßen (B.) III. 187. sonderbare (B.) III. 187.
 Sternfütze (B.) III. 1219.
 Sternfuchsenblumie (B.) III. 730.

Sterngäster (Z.) VI. 632. gedupfter (Z.) VI. 636. gemeiner (Z.) VI. 632.
 Sterngurmpen (B.) III. 931. gemeine (B.) III. 932.
 Sterngurter (Z.) VI. 79.
 Sternhyacinthe (B.) III. 561.
 Sterniola (Z.) VI. 328.
 Sternicolo (Z.) VI. 307.
 Sternfütze (B.) III. 77. gemeiner (B.) III. 77.
 Sternfuchsen (B.) III. 1794. große (B.) III. 1795.
 Sternkraut (B.) III. 773, 1357. chinesisches (B.) III. 774. großblumiges (B.) III. 774. jähriges (B.) III. 773. Salz (B.) III. 773. umgeschlagenes (B.) III. 774. verändertes (B.) III. 773. wildes (B.) III. 773.
 Sternkräuter (B.) III. 773.
 Sternkröpfer (Z.) VI. 115.
 Sternlauch (Z.) III. 559. Aker (B.) III. 560. gelber (B.) III. 560. gemeiner (B.) III. 569. Wiesens (B.) III. 560.
 Sternlauche (B.) III. 559.
 Sternroschen (B.) III. 1578. gedrückte (B.) III. 1578.
 Sternrose (B.) III. 292. einjähriges (B.) III. 293. jugendliches (B.) III. 293.
 Sternmyrte (Z.) III. 1960. rote (B.) III. 1952. weiße (B.) III. 1951.
 Sternmyrten (B.) III. 1950.
 Sternnaden (B.) III. 1298. gemeine (B.) III. 1298.
 Sternopyx (Z.) VI. 328. diaphana (Z.) VI. 328.
 Sternopten (B.) III. 658. gemeine (B.) III. 658. stachelige (B.) III. 658.
 Sternpflanzen = Streliten (B.) III. 24, 840, 841.
 Sternpflanz (Z.) V. 46.
 Sternraupen (Z.) V. 1362.
 Sternsapphyr (W.) I. 163.
 Sternschinken (B.) III. 200. kreuzförmige (B.) III. 200.
 Sternseher (Z.) VI. 79. gemeiner (Z.) VI. 79.

Sternspindel (Z.) V. 491.
Sternspurde (Z.) III. 1357.
 gemeine (Z.) III. 1357.
sternartige (Z.) III. 1357.
Wald- (Z.) III. 1358.
Sternspurren (Z.) III. 1357.
Sternstein (Z.) V. 148.
Sternstufen (Z.) III. 526.
 aufrechte (Z.) III. 526.
Sternwürmer (Z.) V. 542, 577.
 Litter. der (Z.) V. 598.
Sternwurz (Z.) V. 549.
 jähe (Z.) III. 549.
 zweyhäufige (Z.) III. 549.
Sternwurzigen (Z.) III. 549.
Sterpazola (Z.) VII. 33.
Sterreboek, **Theatrum fungorum** (Z.) III. 2117.
Stettiner Apfel (Z.) III. 2085.
 rother (Z.) III. 2085.
 weißer (Z.) III. 2085.
Steudel, **Nomenclator botanicus** (Z.) III. 2132.
Steudel und Hochstetter, **Württembergischer Reiseverein**. Pflanzen aus den Ländern ums Mittelmeer, Cap. 10. (Z.) III. 2133.
Steuerfedern (Z.) IV. 335. — VII. 6.
Steuerfossen (Z.) IV. 340.
Steven, **Observationes in Plantas rossicas** (Z.) III. 2123.
Stiaceo (Z.) VII. 44.
Stiäcorallen (Z.) V. 136.
 ästige (Z.) V. 138.
 flache (Z.) V. 136.
 gemeine (Z.) V. 138.
 klumpige (Z.) V. 137.
Stiäging (Z.) III. 816.
 gemeiner (Z.) III. 817.
Stiäking (Z.) VI. 176, 263.
 gemeiner (Z.) VI. 176.
 glatter (Z.) VI. 177.
Meer- (Z.) VI. 177.
Sees (Z.) VI. 176.
Strand- (Z.) VI. 176.
Stiäkinge (Z.) III. 806. — (Z.) VI. 176.
Stiägrahen (Z.) III. 246.
 eßbare (Z.) III. 246.

Stiägrahen, **schmalblättrige** (Z.) III. 246.
Stiäbeeren (Z.) III. 1907.
Stiäghans (Z.) I. 6. — (Z.) IV. 216.
Stiäkleback (Z.) VI. 176.
Stiädstoff (Z.) I. 7, 113, 115. — (Z.) II. 97, 99, 100, 111. — (Z.) IV. 203.
Stiädstoffoxyd (Z.) II. 97, 98.
Stiädstoffoxydul (Z.) II. 97, 98.
Stiäta (Z.) III. 256.
 pulmonaria (Z.) III. 256.
 sylvatica (Z.) III. 256.
Stiätia (Z.) III. 115.
 radiata (Z.) III. 115.
Stiäteschlänge (Z.) VI. 569.
 gemeine (Z.) VI. 569.
Stiätmütterchen (Z.) III. 1375.
Stiäteig (Z.) VII. 260.
Stiätel (Z.) III. 45, 239.
Stiätel (Z.) V. 778.
Stiätelhyre (Z.) II. 44.
Stiätelblumen (Z.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 vielblättrige (Z.) III. 704, 706, 707, 1139.
Stiätelbrande (Z.) III. 52.
Stiätelkoh (Z.) V. 624.
Stiätelraden (Z.) V. 504.
Stiätelmunden (Z.) V. 815.
Stiätelstheiden (Z.) II. 35.
Stiätelstierchen (Z.) V. 27.
 eingenistetes (Z.) V. 27.
Stiätel (Z.) VII. 1411.
Stiätelstisch (Z.) VII. 213.
 bunter (Z.) VI. 213.
Stiätelstoch (Z.) V. 628.
Stiätelpreusseln (Z.) III. 891.
 eßbare (Z.) III. 891.
Stiäta (Z.) II. 72. — III. 383. — (Z.) V. 712.
Stiätaarota (Z.) III. 1351, 1382.
Stiätaata (Z.) V. 711.
Stiätaata croci (Z.) III. 530.
Stiätaata = Pechstein (Z.) I. 202.
Stiätaata (Z.) III. 1554.
 Litter. der (Z.) III. 2102.
Stiätaata (Z.) III. 1554.
 alexiterium (Z.) III. 1555.
 buxalis (Z.) III. 1554.
Stiätaastriten (Z.) I. 731.

Stiäta (Z.) III. 1102.
 pluvetra (Z.) III. 1102.
Stiätauben (Z.) III. 1102.
 Litter. der (Z.) III. 1137.
Stiätaub (Z.) I. 170.
Stiätaospora (Z.) III. 55.
 macrospora (Z.) III. 55.
Stiätabum (Z.) III. 63.
 vulgare (Z.) III. 63.
Stiätaingfleet, **Miscellaneous Tracts** (Z.) II. 275.
Stiätaingia (Z.) III. 1606.
 aucuparia (Z.) III. 1607.
 indica (Z.) III. 1606.
 sibirica (Z.) III. 1606.
Stiätaingia (Z., D. R. S.) I. S. XIX.
Stiätaingia (Z.) I. 359.
Stiäta (Z.) VII. 489.
Stiäta (Z.) IV. 237, 245.
Stiäta (Z.) IV. 245.
Stiäta (Z.) IV. 87.
Stiäta (Z.) VI. 595. S. **Stiäta** seltene.
Stiätafarben (Z.) III. 1508.
 gemeine (Z.) III. 1508.
Stiäta (Z.) VII. 1512.
Stiäta (Z.) III. 1206.
 behaarter (Z.) III. 1206.
 Bohnen- (Z.) III. 1208.
 gemeiner (Z.) III. 1207.
 jugespißter (Z.) III. 1207.
Stiäta (Z.) III. 1206.
Stiäta (Z.) VII. 1504.
Stiäta (Z.) VII. 1516.
Stiäta (Z.) III. 847.
 gemeine (Z.) III. 847.
Stiäta (Z.) VI. 356.
Stiäta (Z.) I. 247.
Stiäta (Z., D. R. S.) I. S. XVII.
Stiäta (Z.) III. 923.
 gemeines (Z.) III. 924.
 kletterndes (Z.) III. 924.
Stiäta (Z.) III. 923.
Stiäta (Z.) III. 1931.
 gemeine (Z.) III. 1932.
 rufenförmige (Z.) III. 1932.
Stiäta (Z.) III. 1931.
Stiäta (Z.) I. 659, 514, 732.
Stiäta (Z.) III. 1392.
Stiäta (Z.) III. 1678.
 gemeine (Z.) III. 1679.

Stinkfiene (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 812.
 Stinkfiennen (B.) III. 812.
 Stinkfisch (Z.) IV. 331.
 Stinkmede (B.) III. 1461.
 Stinkquarz (M.) I. 140.
 Stinkschuben (B.) III. 1923.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Stinkstein (M.) I. 234, 659,
 719, 732, 757.
 Stinkthier, Stinkthiere (Z.)
 VII. 1504.
 africanisches (Z.) VII. 1504.
 americanische (Z.) VII.
 1505.
 nordamericanische (Z.) VII.
 1505.
 ostindisches (Z.) VI. 1512.
 südamericanisches (Z.) VII.
 1509.
 Stinkzotten (B.) III. 848.
 gemeine (B.) III. 848.
 Stinkzwetschen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
 Stint (Z.) VI. 356.
 gemeiner (Z.) VI. 356.
 Weer. (Z.) VI. 356.
 Stint (Z.) VII. 500.
 Stipa (B.) III. 402.
 pennata (B.) III. 403.
 tenacissima (B.) III. 403.
 Stipaen (B.) III. 382, 401.
 Stipes (B.) II. 27. — 45.
 Stiptes chkraytae (B.) III.
 1020.
 clematilis sylvestris (B.)
 III. 1153.
 dulcamariae (B.) III. 988.
 diervillae (B.) III. 1851.
 Stipulae (B.) II. 38.
 Stirn (Z.) IV. 327.
 Stirnbein (Z.) IV. 29, 122.
 Stirnleiden (Z.) V. 1602.
 Stirnmäuler (Z.) IV. 79.
 Stirnnefeln (Z.) IV. 33.
 Stirnrieth (Z.) IV. 29.
 Stirnerve (Z.) IV. 69.
 Stirps (B.) II. 23.
 Stizolobium (B.) III. 1666.
 Stoat (Z.) VII. 1498.
 Stoechas (B.) III. 766.
 citrina (B.) II. 766.
 neapolitana (B.) III. 767.
 Stodermert (B.) III. 1833.
 Stod (B.) III. 47, 90, 238.

Stod (der Pflanzen) (B.) II.
 23, 87. — III. 14.
 Stodamiel (Z.) VII. 61.
 Stodäpfel (B.) III. 1958,
 1960.
 Stodaustern (Z.) V. 380.
 Stodbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Stöde der Gebirge (M.) I.
 549.
 Stodente (Z.) VII. 464.
 Stoderbse (B.) III. 1656.
 Stodfisch (Z.) VI. 151, 158,
 160.
 Stodgerste (B.) III. 388.
 Stodlact (Z.) V. 1549.
 Stodlauchpflanzen (B.) III.
 953, 954.
 Stodstien (B.) III. 464, 465.
 Stodstimme (B.) III. 669.
 Stodtorfchen (B.) III. 1577.
 Stodmalve (B.) III. 57.
 Stodmoose (B.) III. 181.
 Stodpflanzen = Monopetalen
 (B.) III. 16, 181, 703,
 708.
 Biter. der (B.) III. 1130 ff.
 Stodraupen (Z.) V. 1273.
 Stodrose (B.) III. 1211.
 Stodschwamm (B.) III. 162.
 Stodstilk (Z.) VI. 379.
 Stodspanner (Z.) V. 1273.
 Stodwerthe (M.) I. 342, 839.
 Stöder (Z.) VI. 190.
 Stobelz (Z.) VI. 294.
 Stoll, Abbildungen der Heu-
 schreden (Z.) IV. 1532.
 Cigales et Panaises (Z.)
 V. 1628.
 Stolones (B.) II. 29.
 Stoltz, Flore d'Alsace (B.)
 III. 2122.
 Stoma (B.) III. 262.
 Stomata (B.) II. 20.
 Stombus (Z.) VII. 478.
 Stomoxys (Z.) V. 779.
 calcitrans (Z.) V. 779.
 Stoneyfelschiefer (M.) I. 695.
 Stoppelsrüben (B.) III. 1408.
 Stör, Större (Z.) VI. 65.
 gemeiner (Z.) VI. 66.
 Störartige Fische (Z.) VI. 64.
 Storax (B.) III. 929.
 amygdaloides (B.) III. 930.
 in granis (B.) III. 929.

Storax in massis (B.) III. 930.
 Storax (B.) III. 929, 1539. —
 (M., D. M. S.) I. S.
 XVII.
 flüssiger (B.) II. 113. — III.
 930, 1539, 1540.
 gemeiner (B.) III. 929, 930,
 Stumpen. (B.) III. 930.
 Kbener. (B.) III. 929, 930,
 orientalischer (B.) III. 1540.
 Rohr. (B.) III. 930.
 veiler (B.) II. 113.
 Storaxbaum (B.) III. 929.
 gemeiner (B.) III. 929.
 Storch (Z.) VII. 542.
 americanischer (Z.) VII. 543.
 gemeiner (Z.) VII. 542.
 Kieien. (Z.) VII. 544.
 Kling. (Z.) VII. 547.
 schwarzer (Z.) VII. 544.
 Störche (Z.) VII. 542.
 Storchschnabel (B.) III. 1169,
 brauner (B.) III. 1169.
 gestrecker (B.) III. 1170.
 rotter (B.) III. 1169.
 Wald. (B.) III. 1170.
 Wiesen. (B.) III. 1170.
 Storchschnäbel (B.) III. 1169.
 Storrente (Z.) VII. 467.
 Stork (Z.) VII. 542.
 Stoerk, De Stramonio ei
 Aconito (B.) III. 1441.
 Störlaus (Z.) V. 626.
 Stornazzo (Z.) VI. 307.
 Storze (B.) III. 1026.
 geschäkte (B.) III. 1027.
 rauche (B.) III. 1027.
 Storzen (B.) III. 1026.
 Stosmaus (Z.) VII. 724.
 Stosperlen (Z.) V. 365.
 Stosrührer (Z.) V. 1698.
 Stourbridgethon (M.) I. 741.
 Stourwagen (Z.) VII. 1076.
 Strabo (M.) I. 801.
 Hortulus (B.) III. 2121.
 Strahl (B.) III. 712.
 Strahlblümlchen (B.) III. 712.
 Strahlbohne (B.) III. 1660.
 Strahlen (Z.) IV. 340. — VI.
 20.
 Strahlenblende (M.) I. 443.
 Strahlenbrechung, attractive
 (M.) I. 99.
 doppette (M.) I. 99.
 einfache (M.) I. 99.

Strahlenbrechung, repulsive (W.) I. 99.
Strahlenbündel (W.) I. 99.
 abirrendes (W.) I. 99.
 außerordentliches (W.) I. 99.
 gemeines (W.) I. 99.
 ordentliches (W.) I. 99.
Strahlenfächer (B.) III. 1197. 4
 gemeine (B.) III. 1197.
Strahlenmober (B.) III. 66
 ästiger (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 66.
Strahlenpolypen (Z.) V. 98.
Strahlenquellen (Z.) V. 232.
Strahlenschleipen (B.) III. 194.
 edige (B.) III. 195.
 schwarze (B.) III. 194.
Strahlenstrehnen (B.) III. 319.
 süße (B.) III. 319.
Strahlentristeln (B.) III. 102.
 gemeine (B.) III. 102.
Strahler (W.) I. 394.
Strahlgras (B.) III. 386.
Strahlsties (W.) I. 402, 403.
Strahlstrahlen (B.) III. 242.
 gemeine (B.) III. 242.
Strahlstrüben (B.) III. 1406.
Strahlstein (W.) I. 265.
Strahlstiere (Z.) IV. 346.
Strahlteolith (W.) I. 170.
Strahlen = **Ästern** (B.) III. 771.
Stramonium (B.) III. 977.
Strandäster (Z.) VII. 510.
Strandcatappe (B.) III. 914.
Strandfichte (B.) III. 348.
Strandflut (Z.) VII. 277.
Strandflut (B.) III. 1223.
Strandfloh (Z.) V. 610.
Strandgabeln (B.) III. 880.
 gemeine (B.) III. 880.
Strandgeschiebe über dem ge-
 genwärtigen **Meeres-**
Spiegel (W.) I. 612.
Strandhäufer (Z.) VII. 490.
 grauer (Z.) VII. 500.
 hüfnerartige (Z.) VII. 497.
 kleiner (Z.) VII. 500.
 ibfikerartige (Z.) VII. 496.
 Meeres (Z.) VII. 499.
 regensfeilerartige (Z.) VII.
 492.
 zehrerartige (Z.) VII. 493.
 schneckenartige (Z.) VII.
 491.

Strandhäufer, Schwimmvogel-
 artige (Z.) VII. 490.
 sumpfvogelartige (Z.) VII.
 491.
 trappenartige (Z.) VII. 501.
Strändling (B.) III. 1471.
 gemeiner (B.) III. 1471.
Strändlinge (B.) III. 1471.
Strandmelde (B.) III. 1488.
Strandmoll (Z.) VII. 714.
Strandmuschel (Z.) V. 332.
Strandtyfeiser (Z.) VII. 514.
 kleiner (Z.) VII. 514.
Strandreuter (Z.) VII. 487.
 americanischer (Z.) VII. 488,
 489.
 staurfüßiger (Z.) VII. 487.
 rothfüßiger (Z.) VII. 488.
Strandfalsbinde (B.) III. 447.
Strandfische (B.) III. 1925.
Strandschwimmer (Z.) VII.
 391.
Strandfischling (Z.) V. 176.
Strandtraubentüssen (B.) III.
 755.
Strandweggerich (B.) III. 1472.
Strandwoll (Z.) VII. 1574.
 Strata, tertiary = **Tertiäres**
Gebirge (W.) I. 648.
Stratolites (B.) III. 449, 454.
 acroides (B.) III. 449.
 aloides (B.) III. 449.
Stratymis (Z.) V. 822.
 chamaelon (Z.) V. 823.
Straubfchnecken (Z.) V. 456.
Straubfaster (B.) III. 773, 777.
 americanische (B.) III. 777.
 graue (B.) III. 773.
Straubfaster (B.) III. 773,
 777.
Straubdruten (B.) III. 1429.
 gemeine (B.) III. 1430.
Straubcher (B.) II. 27.
 der Forstpfanzen (B.) II.
 356.
Straubfchichten (B.) III. 240.
Straubgrenzen (B.) III. 1352.
 gemeine (B.) III. 1352.
Straubftrapp (B.) III. 845.
 gemeiner (B.) III. 845.
Straubftrappe (B.) III. 845.
Straubmohn (B.) III. 1416.
 gemeiner (B.) III. 1416.
Straubmöhne (B.) III. 1416.
Straubmoose (B.) III. 290.

Straubmoose, fackes (B.) III.
 290.
 feldenartiges (B.) III. 291.
 vielblüthiges (B.) III. 291.
 vielblüthiges (B.) III. 291.
Straubmuhren (B.) III. 1871.
 gemeine (B.) III. 1871.
Strauborten (B.) III. 656.
 vielblüthige (B.) III. 656.
Straubpolypen (Z.) V. 61.
Straubrafpen (B.) III. 258.
 gelbe (B.) III. 259.
Straubstrehnen (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289
Straubstrod (B.) III. 1002.
 Brust (B.) III. 1005.
 Färber (B.) III. 1002.
 gemeine (B.) III. 1005.
 geschäkte (B.) III. 1004.
 grüne (B.) III. 1003.
 weidenartige (B.) III. 1003.
Straubfcharten (B.) III. 727.
 baumartige (B.) III. 727.
 rosmarinartige (B.) III.
 727.
Straubfchiff (B.) III. 419.
 gemeines (B.) III. 419.
Straubfchiffle (B.) III. 419.
Straubfpannenweiden (B.) III.
 1086.
 gemeine (B.) III. 1096.
Straubfparke (B.) III. 1354.
 ostindischer (B.) III. 1354.
Straubfumppe (B.) III. 1969.
 baumartige (B.) III. 1969.
 krautartige (B.) III. 1969.
Straubfumpfen (B.) III. 1969.
Straubf (B.) II. 38.
 Befen (B.) II. 45.
 fürchterlicher (B.) III. 783.
 Gabel (B.) II. 42.
 Spindel (B.) II. 43.
 Stiele des (B.) II. 41.
 - einfache (B.) II. 41.
 - zusammengesetzte (B.)
 II. 41.
 Trichter (B.) II. 44.
Straubf (Z.) VII. 646.
 africanischer (Z.) VII. 652.
 americanischer (Z.) VII.
 646.
Straubfäpfer (B.) III. 1959,
 2000.
Straubbaumhuhn (Z.) VII.
 599.

Strauchbeere (B.) III. 1768, 1888.
Strauchblume (B.) III. 1467.
Strauchbuden (B.) III. 765.
 strauchartige (B.) III. 765.
Strauchdroffel (Z.) VII. 64.
Strauss D. Arkheim, Com. and. sur l'Anatomie des Animaux articulés (Z.) V. 707, 1825.
Strauße (Z.) VII. 646.
Straußente (Z.) VII. 447, 462.
 americanische (Z.) VII. 448.
Straußenten (Z.) VII. 462.
Straußler (B.) II. 40.
 Fud. (B.) II. 41.
 Gipsel. (B.) II. 41.
 Schopf. (B.) II. 45.
 Stengel. (B.) II. 41.
 unverweigte (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 44.
 Wurzel. (B.) II. 41.
 zusammengesetzte (B.) II. 45.
 Zweig. (B.) II. 41.
Straußgras (B.) III. 401.
 gemeines (B.) III. 402.
Straußgräser (B.) III. 401.
Straußheidelbeere (B.) III. 892.
Straußhuhn, Straußhühner (Z.) VII. 578.
 braunes (Z.) VII. 574.
 gehdentes (Z.) VII. 573.
Straußfischer (B.) III. 2047.
Straußtaupflanzen (B.) III. 954, 1061.
 Straußstiele (B.) III. 465, 523.
Straußvögel (B.) III. 1589.
Straußvögelkraut (B.) III. 966.
Straußraden (B.) III. 1362.
Straußstufen (B.) III. 527.
 rothe (B.) III. 527.
Straußstetten (B.) III. 850.
 gemeine (B.) III. 850.
 kleinblüthige (B.) III. 850.
 zweifarbige (B.) III. 851.
Stravadiam (B.) III. 1927.
Stipa (Z.) VII. 125.
Stream-works = Zinkfelsen (M.) I. 342, 636.
Strecker (Z.) IV. 36.
Strechmuskeln (Z.) IV. 32.

Strechthierchen (Z.) V. 20.
Strechdistel (B.) III. 785.
 gemeine (B.) III. 786.
 haarige (B.) III. 786.
 lappige (B.) III. 786.
Strechdistel (B.) III. 785.
Streichapfel (B.) III. 2084.
 Herbst. (B.) III. 2084.
Streichapfel (B.) III. 2084.
Streichblume (B.) III. 779.
 dornige (B.) III. 779.
 jottige (B.) III. 779.
Streichblumen (B.) III. 779.
Streichbregen (B.) III. 328.
 gemeine (B.) III. 328.
Streichen der Schichten (M.) I. 561.
Streichfalter (Z.) V. 1395.
Streichkraut (B.) III. 1374.
 gemeines (B.) III. 1374.
Streichkräuter (B.) III. 1374.
Streichrindbüchsen (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Streifenbrähen (B.) III. 217.
 dolbenartige (B.) III. 218.
 fädige (B.) III. 217.
 frugförmige (B.) III. 217.
 verlängerte (B.) III. 217.
 violette (B.) III. 218.
Streifenfisch (Z.) VII. 1223.
Streifenfarren (B.) III. 308, 327, 329.
Streifengumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
Streifengurke (B.) III. 822.
 dreiblättrige (B.) III. 822.
 fußförmige (B.) III. 822.
Streifenpflanzen = *Ronocrotaphon* (B.) II. 33.
Streifling (B.) III. 2084.
Streifling (Z.) VI. 586.
 gemeiner (Z.) VI. 586.
Streimerling (B.) III. 2085.
Streitkolbenbaum (B.) III. 354.
Strollata (B.) III. 514.
 reginae (B.) III. 515.
Strenage (Z.) VI. 269.
Strenjel (B.) III. 1833.
 gemeiner (B.) III. 1833.
Strepera (Z.) VII. 462.
Streppen (B.) III. 742.
 Bitter. (B.) III. 744.
 Fieber. (B.) III. 745.
 Fildgel. (B.) III. 747.

Streppen, Garten. (B.) III. 751.
Strannen (B.) III. 751.
Stegel (B.) III. 750.
Stel. (B.) III. 744, 751.
Stelbey (B.) III. 745.
Steltes (B.) III. 750.
Sturm. (B.) III. 746.
Stier. (B.) III. 743.
Stürg. (B.) III. 745.
Strepsalceros (Z.) VII. 1344, 1359, 1372, 1377, 1379.
 calj (Z.) VII. 1379.
Strepellus (Z.) VII. 519.
Streptopus (B.) III. 627.
 amplexifolius (B.) III. 627.
Stretia (Z.) VI. 300.
Streze (B.) III. 1852.
 aufrechte (B.) III. 1853.
 witde (B.) III. 1852.
 zöhne (B.) III. 1852.
Streuliernende Forsypflanzen (B.) II. 357.
Streupunct (Z.) V. 1391.
Streusand (M.) I. 176.
Streichenscheden (Z.) V. 1514.
Streichrosenapfel (B.) III. 9687.
Streichvogel (Z.) VII. 11.
Strider (Z.) V. 695.
Strickland. Select Specimens of british Plants (B.) III. 2125.
Strickmoose (B.) III. 285.
 gemeines (B.) III. 285.
 pyriemernförmiges (B.) III. 285.
Strickfenden (B.) III. 435.
Strieglersche (Z.) V. 650.
 bidulicher (Z.) V. 650.
Strieglersmuschel (Z.) V. 298.
Strieglerssche (B.) III. 142.
 raucher (B.) III. 142.
Striegisau (M.) I. 165.
Striogs (Z.) VII. 125.
Strigom (Z.) VI. 308.
Strillozo (Z.) VII. 280.
Strip malai (M.) I. 427.
Striacajola (Z.) VII. 49.
Strix (Z.) VII. 113, 125.
 aluca (Z.) VII. 121.
 bohemiae (Z.) VII. 115.
 bubo (Z.) VII. 122.
 brachyotis (Z.) VII. 123.
 cunicularia (Z.) VII. 119.
 dasypus (Z.) VII. 124.

Strix flammea (S.) VII. 125.
funerea (S.) VII. 115.
grallaria (S.) VII. 120.
hudsonia (S.) VII. 115.
nisoria (S.) VII. 115.
noctua (S.) VII. 116.
nyctea (S.) VII. 116.
otus (S.) VII. 124.
palustris (S.) VII. 123.
passerina (S.) VII. 114, 116.
pygmaea (S.) VII. 114.
scops (S.) VII. 120.
stridula (S.) VII. 121.
tengmalmi (S.) VII. 124.
ulala (S.) VII. 123.
Ströber (S.) VI. 268.
Strobellus (S.) II. 44.
Strobilus (S.) III. 349.
Strohblume (S.) III. 727.
Strohobste (S.) III. 433.
Strohohr (S.) V. 1307.
Strom (W.) I. 555.
Stroma (S.) III. 47, 90.
Stromatens (S.) VI. 102.
fiatola (S.) VI. 102.
niger (S.) VI. 102.
paru (S.) VI. 103.
xanthurus (S.) VI. 103.
Strombed (W.) I. 690.
Strombus (S.) V. 491.
aculeatus (S.) V. 470.
aurus diana (S.) V. 493.
canarium (S.) V. 492.
chiragra (S.) V. 492.
epidromia (S.) V. 492.
fusus (S.) V. 491.
gallus (S.) V. 493.
gigas (S.) V. 493.
lambis (S.) V. 491.
laticostatus (S.) V. 494.
longitarsis (S.) V. 493.
luhmanni (S.) V. 493.
millepeda (S.) V. 492.
minimus (S.) V. 493.
palustris (S.) V. 470.
pes pelocani (S.) V. 491.
pugillus (S.) V. 493.
radula (S.) V. 470.
scorpio (S.) V. 492.
visitatus (S.) V. 492.
Strombutt (S.) VI. 165.
Stromente (S.) VII. 452.
Stromeyer, F. (W.) I. 217.

Stromeyer, F., Commentatio inaug. sist. hist. vegetab. geogr. (S.) II. 289. — III. 2121.
Stromgebiet (W.) I. 555.
Stromkarpen (S.) VI. 323.
Stromlauf (W.) I. 555.
Stromschnellen (W.) I. 556.
Strongylium (S.) III. 77.
Strongylus (S.) V. 557.
armatus (S.) V. 557.
fiaria (S.) V. 557.
gigas (S.) V. 557.
vitulorum (S.) V. 557.
Strontfisch (S.) VI. 212.
Strontian (W.) I. 118.
Strontianerde (W.) I. 228.
kohlsäure (W., D. W. S.) I. S. XIV.
kohlsäure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
schwefelsäure (W., D. W. S.) I. S. XIII.
Strontianit (W.) I. 278.
Strontianpräparate (W.) I. 276.
Strontian, salpetersäurer (W.) I. 276. — (D. W. S.) S. XIV.
Strontium (W.) I. 113, 118.
Stront-Jäger (S.) VII. 159.
Strontspath (W.) I. 275.
Strophomena (W.) I. 731.
Strophostoma (W.) I. 653.
Struktur, blättrige und schlüsselförmige des Grundgebirges (W.) I. 768.
congulinat (W.) I. 479.
crystallinische des plutonischen Gebirges (W.) I. 820.
der Gebirgsmassen (W.) I. 559.
der Gesteine (W.) I. 477, 578.
des Granits (W.) I. 826.
des Thonporphyrs (W.) I. 832.
faserige (W.) I. 478.
förmige (W.) I. 478, 776.
Wandsteins (W.) I. 478.
Porphyre (W.) I. 478.
porphyrtartige (W.) I. 478.
Strukturverhältnisse der massigen Gebirgsbildungen (W.) I. 776.

Strukturverhältnisse der Trias (W.) I. 29.
Strunf (S.) II. 27.
Strunfe (S.) VI. 307.
Strupper (S.) VI. 614.
gemeiner (S.) VI. 615.
Struppshuhn (S.) VII. 607.
Struthio (S.) VI. 646.
camelus (S.) VII. 652.
causarius (S.) VII. 641.
rhea (S.) VII. 646.
Struthiola (S.) III. 1493.
*virgata (S.) III. 1493.
Struthiopteris (S.) III. 331.
germanica (S.) III. 331.
Struthium (S.) III. 1360.
Struve, G., De Silica in plantis nonnullis (S.) II. 271.
Strophneen (S.) III. 951, 954, 1016, 1040, 1044.
Biter der S. III. 1136.
Strophnein (W., D. W. S.) I. S. XV. — (S.) II. 126.
Strychnos (S.) III. 488, 1044.
colubrina (S.) III. 888, 1045.
muricata (S.) III. 1046.
nux vomica (S.) III. 1045.
potatorum (S.) III. 1046.
pseudochina (S.) III. 1046.
tiecta (S.) III. 1047.
Stygocephalenfall (W.) I. 755.
Stygocephalus (W.) I. 731.
Burtini (W.) I. 755.
Stüben (S.) VI. 361.
Stubenfliegen (S.) V. 779, 787.
kleine (S.) V. 791.
Stubenhunde (S.) VII. 1564.
Studentenblume (S.) III. 746.
Studer (W.) I. 679, 772.
Stumme (S.) VII. 506.
Stummelflosser (S.) VI. 16, 118.
Stummelschleiche (S.) VI. 590.
gemeine (S.) VI. 590.
Stumpfschiffe (S.) VI. 217. — (S.) VII. 1072.
Stumpfschraupen (S.) V. 1382.
Stumpfschnäbel (S.) VII. 90, 381.
gehänte (S.) VII. 108.
lahnhöfe (S.) VII. 90.
Stand (S.) VII. 1005.*

Stundensflume (S.) II. 158. — III. 1217.
Stunt (S.) VII. 1005.
Stuppen (S.) III. 247.
 Ballen- (S.) III. 248.
 Beder- (S.) III. 250.
 Corallen- (S.) III. 249.
 Färber- (S.) III. 249.
 Geweih- (S.) III. 251.
 Ketch- (S.) III. 248.
 Kissen- (S.) III. 247.
 Körper- (S.) III. 250.
 Leder- (S.) III. 247.
 Schwamm- (S.) III. 250.
 Waben- (S.) III. 247.
 Weidenfisch- (S.) III. 248.
Sturio (S.) VI. 66, 69.
Sturm, S., Deutschlands
 Fauna (S.) V. 1821. — VI. 686.
 Deutschlands Flora (S.) III. 299, 372, 698, 2122.
 Deutschl. Vögel (S.) VII. 667.
Die Riecharten Deutschlands
 (S.) III. 2103.
Die Wildarten Deutsch-
 lands (S.) III. 2104.
Sturmhauhe (S.) V. 480.
 lichte (S.) V. 480.
 graue (S.) V. 481.
 knötlige (S.) V. 481.
 rothe (S.) V. 481.
Sturmhäuben (S.) V. 480.
Sturmhut (S.) III. 1161.
 gebäuchlicher (S.) III. 1162.
 gelber (S.) III. 1162.
 gemeiner (S.) III. 1161.
 italienischer (S.) III. 1162.
Sturmhüte (S.) III. 1161.
Sturma (S.) III. 481.
 loeselli (S.) III. 481.
Sturmvogel (S.) VII. 383.
 amerikanischer (S.) VII. 385.
 capischer (S.) VII. 388.
 Eis- (S.) VII. 386.
 englischer (S.) VII. 386.
 gemeiner (S.) VII. 384.
 grauer (S.) VII. 386.
 Riesen- (S.) VII. 388.
 südlicher (S.) VII. 386.
Sturmvogel (S.) VII. 383.
Sturnus (S.) VII. 305.
 carunculatus (S.) V. 195.
 cinclus (S.) VII. 54.
 collaris (S.) V. 52.

Sturnus ludens (S.) VII. 307.
 praedatorius (S.) VII. 317.
 vulgaris (S.) VII. 305.
Stute (S.) VII. 1234.
Stüßblatt (S.) II. 27.
Stüßentimmen (S.) III. 667.
 bauchige (S.) III. 668.
 kräftliche (S.) III. 667.
Stußhecht (S.) VI. 393.
 gemeiner (S.) VI. 393.
Stußhär (S.) V. 1799.
 schwarzer (S.) V. 1799.
 vierfiediger (S.) V. 1799.
Stußkopf (S.) VI. 217.
 gemeiner (S.) VI. 217.
Stußlaufhär (S.) V. 1720.
Stußhirschen (S.) V. 43.
 schuppenförmiges (S.) V. 43.
Stylophorus (S.) VI. 141.
 chordatus (S.) VI. 141.
Styliden (S.) III. 711, 790.
Styler der (S.) III. 1131.
Stylidien (S.) III. 790.
Stylidium (S.) III. 790.
 graminifolium (S.) III. 791.
 Stylophora (S.) V. 27.
Stylolichen (S.) I. 718.
Stylopodium (S.) III. 1790.
Stylus (S.) II. 72.
Styphella (S.) III. 891.
Styracene (S.) III. 908, 923, 927.
Styracinen (S.) III. 927, 929.
 Styler der (S.) III. 1134.
Syrax (S.) III. 929.
 benzoin (S.) III. 930.
 calamites (S.) III. 930.
 liquidus (S.) III. 1539.
 officinalis (S.) III. 929.
 vulgaris (S.) III. 930.
Suala (S.) V. 583.
Subapenninenformation (S.) I. 650.
Subapenninische Hügel (S.) I. 650.
Saber (S.) III. 1542.
Saber (S.) VII. 1426.
Sublimate der Sulfane (S.) I. 791.
Subalaria (S.) III. 1395.
 aquatica (S.) III. 1395.
Succinea (S.) V. 426.
 patris (S.) V. 426.
Succinea oblonga (S.) I. 634.

Succinif (S.) I. 313.
Succinea = Scabiosa (S.) III. 784.
Succow, A., Anfangsgründe der theoret. und angewandten Botanik (S.) III. 2129.
Deconom. Botanik (S.) III. 2129.
Unterfuchungen über Insecten u. Krustenthiere (S.) V. 708, 1825.
Succus acaciae nostralis (S.) III. 2054.
 - verae (S.) III. 1699.
 hypocistidis (S.) III. 801.
 liquiritiae (S.) III. 1646.
Su-Chong (= Tiger) (S.) III. 1183.
Suecus (S.) VI. 688.
Suede (S.) VII. 689.
Suckow, Fr., Vadomecum (S.) VII. 674.
Suerler (S.) VII. 192.
 de montagne (S.) III. 1765.
 du Protea (S.) VII. 196.
Suerius (S.) VI. 529.
Sudak (S.) VI. 271.
Sudis (S.) VI. 386, 389.
 gigas (S.) VI. 386.
Südfestulentaum (S.) III. 355.
Südfestulpetre (S.) I. 295.
Suer-Cuop (S.) III. 1606.
Suffolter-Gras (S.) III. 413.
Sufforenia (S.) III. 1880.
 suffiformis (S.) III. 1880.
Sulfatretz (S.) II. 27.
Suilli (S.) III. 138.
 exalecati Romanorum (S.) III. 138.
Suilla permoleosa (S.) III. 138.
Sulphat (S.) VII. 1073.
Sulso (S.) VII. 772.
Sula (S.) VI. 371.
Sula (S.) VII. 408, 409.
Sufen (S.) VII. 408.
Sulfur vegetabile (S.) III. 317.
Sulzinea (S.) V. 295.
Sulla (S.) III. 1623.
Sulphato-carbonate of lead (S.) I. 375.
Sulphato-tricarbonate of lead (S.) I. 374.

Sulphur végétabile (B.) III. 317.
 Sulfanpapier (B.) III. 1564.
 Sulfansöhme (B.) III. 728.
 Sulfansöhne (S.) VII. 566.
 Sulfansmandeln (B.) III. 2061.
 Sulzer, Kennzeichen der Insecten (S.) V. 1822.
 Sumac (B.) III. 1770.
 Sumach (B.) III. 1768. C. Schmad.
 Copal (B.) III. 1770.
 Feinig (B.) III. 1770.
 Serbers (B.) III. 1769.
 Sumache (B.) III. 1768.
 Summitates costan:il minoris (B.) III. 1022.
 Galii (B.) III. 842.
 genistellae (B.) III. 1644.
 hyperici (B.) III. 1370.
 molloti (B.) III. 1638.
 millefolii (B.) III. 759.
 Sumpfschentrout (B.) III. 768.
 Sumpfeere (B.) III. 892.
 Sumpfsieber (S.) VII. 735.
 gemeiner (S.) VII. 735.
 Sumpfsüßgras (B.) III. 429.
 Sumpfsüßholzwurzel (B.) III. 1890.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 471.
 blaffer (B.) III. 471.
 breitblättriger (B.) III. 470.
 gemeiner (B.) III. 471.
 rother (B.) III. 471.
 schwerblättriger (B.) III. 471.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 732.
 Sumpfsüßholz (S.) VI. 624.—
 (R.) I. 673.
 bengalische (S.) VI. 625.
 javanische (S.) VI. 625.
 Sumpfsüßholz (S.) VI. 624.
 verzinnet (S.) VI. 627.
 Sumpfsüßholz (R.) I. 363.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 123.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 333.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1890.
 gemeine (B.) III. 1891.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1816.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 816.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 837.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 1392.

Sumpfsüßholz (S.) VII. 570.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 313.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 348.
 Sumpfsüßholz (S.) V. 659.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 842.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 491.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1076.
 dorniger (B.) III. 1076.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 1588.
 Sumpfsüßholz (R.) I. 743.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 480.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 245.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1831.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 292.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 47.
 Sumpfsüßholz (S.) V. 470.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 1489.
 Sumpfsüßholz (B.) II. 309.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 597.
 africanische (B.) III. 598.
 durchbrochene (B.) III. 597.
 gemeine (B.) III. 597.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 734.
 gelbe (S.) VII. 734.
 weiße (S.) VII. 735.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 734.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 758.
 Sumpfsüßholz (S.) VI. 500.
 capische (S.) VI. 503.
 gedüpfte (S.) VI. 503.
 gemalte (S.) VI. 504.
 gemeine (S.) VI. 501.
 schlangenförmige (S.) VI. 504.
 Sumpfsüßholz (S.) VI. 499.
 gewöhnliche (S.) VI. 500.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 597.
 Sumpfsüßholz (S.) V. 734.
 Sumpfsüßholz (S.) V. 432.
 gemeine (S.) V. 432.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 505.
 große (S.) VII. 505.
 kleine (S.) VII. 506.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 505.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1817.
 Sumpfsüßholz (S.) V. 690.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1738.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1991.
 Sumpfsüßholz (R.) I. 589.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 485.

Sumpfsüßholz (B.) III. 1874.
 peruvische (B.) III. 1874.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1583.
 Sumpfsüßholz (B.) III. 1062.
 Sumpfsüßholz (S.) VI. 226.
 Sumpfsüßholz (S.) VII. 670.
 Schwed. Spinnen (S.) V. 708.
 Sumpfsüßholz (R.) I. 643.
 Sun = Hibiscus cannabinus (B.) III. 1219.
 Sungen (B.) III. 1025.
 Sungen (B.) III. 1027.
 Sungen (B.) III. 1032.
 Sungen (B.) III. 1083.
 Sungen (B.) III. 1030.
 Sungen (B.) III. 1034.
 Sungen (B.) III. 1084.
 Sungen (B.) III. 1038.
 Sungen (B.) III. 1030.
 Sungen (B.) III. 1034.
 Sungen (B.) III. 1036.
 Sungen (B.) III. 1642.
 Sungen = Arundo phragmites (B.) II. 381.
 Sungen (S.) IV. 37.
 Sungen (B.) II. 29.
 Sungen (S.) VII. 1535.
 Sungen (B.) III. 664.
 Sungen (S.) III. 664.
 Sungen (S.) VI. 279.
 Sungen (S.) VI. 279.
 Sungen (S.) VII. 719.
 Sungen (S.) VII. 115.
 Sungen (S.) VII. 762.
 Sungen (B.) III. 1838.
 Sungen (S.) VI. 556.
 Sungen (S.) VII. 238.
 Sungen (S.) VII. 771.
 Sungen (S.) VII. 771.
 Sungen (S.) VII. 1131.
 africanus (S.) VII. 1139.
 aeliani (S.) VII. 1139.
 aethiops (S.) VII. 1140.
 baryssa (S.) VII. 1134.
 labiatus (S.) VII. 1137.
 priscus (R.) I. 643.
 acrota (S.) VII. 1132, 1133.
 — aper (S.) VII. 1132.
 tapir (S.) VII. 1140.
 tapir americanus (S.) VII. 1141.
 — malayanus (S.) VII. 1144.

Sua torquatus (S.) VII. 1138.
 Süßapfel (S.) III. 2084.
 gelber (S.) III. 2084.
 Herbst- (S.) III. 2086.
 rother (S.) III. 2084.
 rothstreifiger (S.) III. 2084.
 Winter- (S.) III. 2085.
 Süßapfel (S.) III. 2084.
 Süßer Bissen (S.) III. 1259.
 Süßholz (S.) III. 1645.
 gemeines (S.) III. 1646.
 wildes (S.) III. 326, 1627.
 Süßholzwurzel (S.) III. 1646.
 Süßkirchen (S.) III. 2052.
 Süßklee = *Hedysarum* (S.) III. 1622.
 Süßling (S.) III. 155.
 Süßwasseralgae (S.) III. 182.
 Süßwasserbildungen (W.) I. 651, 660.
 Süßwasserconditien im Grob-
 falk (W.) I. 664.
 Süßwasserbildung (S.) VI. 364.
 Süßwasserfalk (W.) I. 668,
 660, 663.
 Süßwasserfalkmergel (W.) I.
 662.
 Süßwassermergel (W.) I. 668.
 Süßwasserpflanzen (S.) II. 308.
 Süßwasserpflanz (S.) V. 57,
 61, 62, 140.
 Süßwassersthiere im Grob-
 falk (W.) I. 662.
 Süßwassersticht im Grobfalk
 (W.) I. 663.
 Süßwasserstichtebden (S.) VI.
 494, 499.
 Süßwasserchwämme (S.) III.
 211.
 Süßwasserstichtschnecken (S.) V.
 431.
 Süßwasserstichtschnecke (W.) I.
 876.
 Suter u. Hegel'sche weiler,
 Helvetische Flora (S.)
 III. 2122.
 Sutura (S.) II. 77. — III. 1790.
 Suturastrand (W.) I. 310.
 Suur-Blaad (S.) III. 1434.
 Swamberg (W.) I. 471.
 Swammerdam, Bibel
 der Natur (S.) V. 707.
 Swamp-Laurel (S.) III. 1240.
 Swart-Zerhout = *Gardenia*
rothmannia (S.) III. 885.

Swartz, O., Adnotationes
 botanicae (S.) III. 2123.
 Dispositio muscorum (S.)
 III. 302.
 Flora Indiae occid. (S.)
 III. 700, 2134.
 Genera et Spec. filicum
 (S.) III. 372.
 Icones Plant. incoqu. In-
 diae occid. (S.) III. 2134.
 Nova Genera et Species
 Plant. (S.) III. 2134.
 Observ. bot. Plant. Indiae
 occident. (S.) III. 2121,
 2134.
 Synopsis filicum (S.) III.
 372.
 Swartzia (S.) III. 1686.
 triphylla (S.) III. 1687.
 tomentosa (S.) III. 1686.
 Swarthien (S.) III. 1615, 1681,
 1686.
 Sitter, der (S.) III. 2103.
 Sweet, R., Flora austra-
 liana (S.) III. 2127.
 Geraniaceae (S.) II. 282.
 Hortus bntanicus (S.) III.
 2109, 2120.
 The british Flower-Garden
 (S.) III. 2120.
 Sweet-Leaf (S.) III. 928.
 Sweet Sop (S.) III. 1259.
 Swertia (S.) III. 1018.
 perennis (S.) III. 1018.
 Swietenia (S.) III. 1302, 1304.
 mahagoni (S.) III. 1303.
 Swift (S.) VII. 106.
 Syallia (S.) III. 1250.
 Sycalis (S.) VII. 286.
 Sycamore = *Acer* (S.) III.
 1328.
 Sycamore (S.) III. 1322.
 faux (S.) III. 1306, 1321.
 Sycamoreholz (S.) III. 1560.
 Sycomorus (S.) III. 1560.
 Syent (W.) I. 486, 488, 490,
 763, 629, 634.
 Syentgrud (W.) I. 533.
 Syla (S.) VI. 271.
 Syla (S.) VI. 376.
 Syla (S.) VI. 271.
 Sylonner (S.) III. 1869.
 bianer (S.) III. 1869.
 weißer (S.) III. 1869.
 Sylvanus (S.) V. 1775.

Sylvanus glandatus (S.) V.
 1775.
 frumentarius (S.) V. 1775.
 Syla (S.) VII. 28.
 abietina (S.) VII. 30.
 arundinacea (S.) VII. 40.
 atricapilla (S.) VII. 34.
 cineraria (S.) VII. 33.
 cinerea (S.) VII. 33.
 cisticola (S.) VII. 45.
 epruica (S.) VII. 34.
 cyanocula (S.) VII. 41.
 erithacus (S.) VII. 40.
 floccata (S.) VII. 33.
 frutescens (S.) VII. 33.
 garrula (S.) VII. 34.
 grisea (S.) VII. 34.
 hippelais (S.) VII. 32.
 hortensis (S.) VII. 33.
 locustella (S.) VII. 45.
 luscina (S.) VII. 35.
 orpheus (S.) VII. 34.
 passerina (S.) VII. 33.
 philomela (S.) VII. 39.
 phoeniceus (S.) VII. 40.
 phragmitis (S.) VII. 45.
 regulina (S.) VII. 28.
 rubicula (S.) VII. 42.
 rufa (S.) VII. 30.
 schoenobaenus (S.) VII. 45.
 sibilatrix (S.) VII. 31.
 sualea (S.) VII. 41.
 tithys (S.) VII. 40.
 troglodytes (S.) VII. 29.
 turboides (S.) VII. 47.
 Sylvania (S.) VII. 28.
 Symbolische Pflanzen (S.) II.
 377.
 auf Ehe u. Liebe deutliche
 (S.) II. 378.
 fedhtige (S.) II. 377.
 traurige (S.) II. 377.
 zur Namenssache gebirge
 (S.) II. 378.
 Sympathie (S.) IV. 318.
 Sympathien (S.) IV. 319.
 eigentliche (S.) IV. 319.
 seitlich (S.) IV. 319.
 symmetrische (S.) IV. 319.
 Wiederholungs- (S.) IV. 319.
 Symphonia (S.) III. 1430.
 coccolna (S.) III. 1431.
 'Symphoricarpos (S.) III. 1881.
 racemosa (S.) III. 1882.

Symphoricarpos vulgaris (B.) III. 1852.
Symphytum (B.) III. 1091.
 officinale (B.) III. 1091.
Symplocarpus (B.) III. 590.
Symplocos (B.) III. 928.
 alatonia (B.) III. 928.
 theaeformis (B.) III. 928.
 tinctoria (B.) III. 928.
Synagris (Z.) VI. 230.
Synantherae = *Syngenesia* (B.) III. 711.
Synantheren (B.) III. 711.
Sybraechus (Z.) VI. 125.
 immaculatus (Z.) VI. 125.
Synchodendron (B.) III. 781.
 ramiflorum (B.) III. 781.
Syncoelelea (B.) III. 193.
 mucroidea (B.) III. 193.
Synedra (Z.) V. 25.
Syntheres (Z.) VII. 776.
Syngenesia (B.) III. 6, 711.
 aequalis (B.) III. 710, 713, 715, 779.
 - capitata (B.) III. 726.
 - discoides (B.) III. 710, 740.
 frustanea (B.) III. 710, 713, 742.
 necessaria (B.) III. 713, 752, 771.
 segregata (B.) III. 713.
 superficialis (B.) III. 756, 773.
 - discoides (B.) III. 776.
 - radiata (B.) III. 742, 773.
Syngenesisten (B.) II. 68. — III. 19, 704, 705, 706, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
 Litter. der (B.) III. 1130.
Syngnathus (Z.) VI. 94.
 acis (Z.) VI. 96.
 hippocarpus (Z.) VI. 96.
 ophidion (Z.) VI. 94.
 pelagicus (Z.) VI. 95.
 typhle (Z.) VI. 95.
Synodon (Z.) VI. 230.
Synodontis (Z.) VI. 92.
 scheylan (Z.) VI. 92.
Synodus (Z.) VI. 386.
 Tarsira (Z.) VI. 386.
Synoleum (Z.) V. 96.
Synovialhülle (B.) IV. 109.
Syntriehia (B.) III. 285.

Syntriehia ruralis (B.) III. 285.
 subulata (B.) III. 285.
Syringa (B.) III. 1115.
 persica (B.) III. 1116.
 vulgaris (B.) III. 1115.
Syringe (B.) III. 1115.
 falsche (B.) III. 1999.
Syringen (B.) III. 1115.
Syrinum (Z.) VII. 121.
 Syro (B.) III. 399.
Syrphus (Z.) V. 809.
 pinastri (Z.) V. 812.
 pyrastri (Z.) V. 812.
 ribesii (Z.) V. 811.
 rosae (Z.) V. 812.
Syrup (M., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) II. 117, 353.
Syrupus daniel sylvestris (B.) III. 1804.
 domesticus (B.) III. 1744.
 jujubinus (B.) III. 1746.
 violarum (B.) III. 1375.
System (Z.) IV. 21.
 Arterien. (Z.) IV. 73, 112.
 Atmung's. (Z.) IV. 21, 87.
 Darm. (Z.) IV. 65, 66, 116.
 der Mineralogie (M.) I. 135.
 Eingeweid. (Z.) IV. 22.
 Ernährung's. (Z.) IV. 21.
 Fleisch. (Z.) IV. 22, 88.
 Gefäß. (Z.) IV. 65, 71, 109.
 geologisches (M.) I. 579.
 Haargefäß. (Z.) IV. 222.
 Haut. (Z.) IV. 88, 108.
 Knochen. (Z.) IV. 22, 119.
 Lungen. (Z.) IV. 65, 87, 117.
 Lymph. (Z.) IV. 84, 115.
 Mineral., Men's (M., D. R. S.) I. S. III. ff.
 Muskel. (Z.) IV. 22, 31, 124.
 Nasenknorpel. (Z.) IV. 96.
 natürliches (B.) III. 7.
 Nerven. (Z.) IV. 22, 48, 126.
 Pflanzen. (B.) III. 3 ff.
 Pfortader. (Z.) IV. 83, 114.
 Reproductions. (Z.) IV. 21.
 Saugader. (Z.) IV. 84, 115.
 Samen. (Z.) IV. 80, 114, 132.
 Verdauungs. (Z.) IV. 21.

Systemata anatomica (B.) II. 19.
 Systematisches Verzeichniß aller Schriften, welche die Naturgeschichte betreffen (M.) I. 23.
 Systeme (Z.) IV. 21.
 anatomische (Z.) IV. 108.
 - der Pflanzen (B.) II. 19.
 - der Thiere (Z.) IV. 21.
 animale (Z.) IV. 21, 22, 119.
 Auscheidung der (Z.) IV. 129.
 Bedeutung der (Z.) IV. 152.
 der Naturgeschichte, Literatur der (M.) I. 24.
 Entwicklung der (Z.) IV. 108.
 Lebens. (Z.) IV. 21.
 pflanzenartige (Z.) IV. 21.
 Reproductions. (Z.) IV. 21.
 vegetative (Z.) IV. 21, 65, 108.
 Herrichtungen der (Z.) IV. 207.
 Systeme quarzschisteneux superieur (M.) I. 755.
Systoma (Z.) VI. 490.
 gibbosus (Z.) VI. 490.
Szygites (B.) III. 60, 197.
 megalocarpus (B.) III. 60.
Szygium (B.) III. 1944.
 jambolana (B.) III. 1944.
 obtusifolia (B.) III. 1944.
 pedunculata (B.) III. 1944.

T.

Tab (Z.) VII. 251.
Tabac (B.) III. 980.
 edler (B.) III. 981.
 gemeiner (B.) III. 981.
 strauchartiger (B.) III. 981.
 türkischer (B.) III. 981.
Taback (B.) III. 980.
Tabackjossen (B.) III. 740.
 gemeine (B.) III. 740.
Tabackmülle (B.) III. 1109.
 baumartige (B.) III. 1510.
 jottige (B.) III. 1109.
Tabackmüllen (B.) III. 1109.
Tabackspfeifenstich (Z.) VI. 98.
Tabacksdrehenholz (B.) II. 356.
Tabacum (B.) III. 981.

Tabanus (S.) V. 768, 827.
 bovinus (S.) V. 828.
 caecutiens (S.) V. 829.
 pluvialis (S.) V. 829.
Tabaro (S.) VI. 236.
Tabaschir (S.) III. 420.
Tabernaemontana (S.) III. 1038.
 citrifolia (S.) III. 1039.
 coronaria (S.) IH. 1039.
 elastica (S.) III. 1039.
 gummifera (S.) III. 1040.
 montana (S.) III. 1039.
 utilla (S.) III. 1039.
Tabernamontanus, Jac. Theod., Kräuterbuch (S.) III. 2116.
Tabularia (S.) V. 84.
 campanulata (S.) V. 84.
 cristata (S.) V. 84.
 crystallina (S.) V. 84.
 gelatinosa (S.) V. 86.
 repens (S.) V. 85.
Tacamahaca (S.) III. 1426, 1536, 1714.
Tacamahaca (S.) III. 1425, 1536, 1714, 1761.
 borbonisches (S.) III. 1426.
 ostindisches (S.) III. 1425.
Tacamaque de Bourbon (S.) III. 1426.
Tacca (S.) III. 512, 806.
 litorea (S.) III. 807.
 phallifera (S.) III. 595.
 pinnatifida (S.) III. 495, 806.
 sativa (S.) III. 595
Taccen (S.) III. 711, 800.
 Ester. der (S.) III. 1132.
Taccola (S.) VII. 346.
Tachash (S.) VII. 1114.
Tache (S.) III. 1680.
Tachinus (S.) V. 1713.
 rufipes (S.) V. 1713.
Tachydromus (S.) V. 521.
Tachyglossus (S.) VII. 843.
 setosus (S.) VII. 846.
Tachypetes (S.) VII. 416.
Tachyporus (S.) V. 1714.
 chrysovellinus (S.) V. 1714.
Tactus, De sita et moribus germanorum (WR.) I. 314, 551.
Taden (S.) III. 583, 643.
Taeda (S.) III. 348.

Tadorna (S.) VII. 470.
Taern (S.) VII. 395.
Tafel (WR.) I. 88.
Tafeläpfel (S.) III. 2085.
Tafelbananen (S.) III. 515.
 gemeine (S.) III. 515.
Tafelbirne (S.) III. 2077.
 Fürsten (S.) III. 2078.
Tafelbirnen (S.) III. 2077.
Tafelbrettchen (S.) V. 361.
Tafelente (S.) VII. 450.
Tafelisch (S.) VII. 211.
Tafelkaffe (S.) VI. 550, 579, 618.
 abweichende (S.) VI. 558.
 regelmäßige (S.) VI. 550.
Tafelkaffe (S.) VI. 328.
 mit senkrechtem Mraul (S.) VI. 328.
Tafelländer (WR.) I. 552.
Tafelwiesing (S.) III. 521.
Tafelwangen (S.) VI. 537.
 mit Kopfschuppen (S.) VI. 538.
 mit Kopfstachel (S.) VI. 538.
Tafelwirth (WR.) I. 256.
Tafelwirth (WR., D. WR. S.) I. S. XII.
Tagassen (S.) VII. 1727.
Tagblumen (S.) II. 159.
Tagel (S.) III. 287.
Tageten (S.) III. 710, 746.
Tageteen (S.) III. 746.
Tagetes (S.) III. 746.
 erecta (S.) III. 746.
 patula (S.) III. 746.
Tageteineen (S.) III. 746.
Tagfalter (S.) V. 1079, 1385.
Taghunde (S.) VII. 1553.
Taghasen (S.) VII. 1590.
Taglitie (S.) III. 569.
 gelbe (S.) III. 569.
 rothe (S.) III. 570
Taglitien (S.) III. 569.
Taglicanti (S.) VII. 1137.
Tagpfauenauge (S.) V. 1102, 1103, 1420.
Tagraubvogel (S.) VII. 127.
Tagua = Phytelphas (S.) VII. 610.
Taguan (S.) VII. 775.
Tata (S.) VII. 1757.
Tailleur (S.) VII. 417.
Tetra (S.) VII. 1515.
Talason (S.) VII. 1525.

Tajaan (S.) VII. 1137.
Tajibi (S.) VII. 923.
Talapot (S.) VII. 199.
Taleb (S.) VII. 1552.
Talegallus (S.) VII. 569.
Taleve (S.) VII. 566.
Talg (WR.) I. 317. — (D. WR. S.) S. XVII. — (S.) III. 1518. — (S.) VII. 1243.
Talgbaum (S.) III. 1524, 1606.
Talgdrüsen (S.) IV. 102.
Talglören (S.) III. 1524.
 gemeine (S.) III. 1524.
Talglörche (S.) III. 1606.
 gemeine (S.) III. 1606.
 indische (S.) III. 1606.
Talglörchen (S.) III. 1606.
Taliera (S.) III. 685.
 sylvestris (S.) III. 685.
Talium (S.) III. 1351.
 anacamperos (S.) III. 1352.
 triangulare (S.) III. 1351.
Talipot (S.) III. 689.
 de Ceylon (S.) III. 689.
Talitraa (S.) V. 609.
 locusta (S.) V. 609.
Talt (WR.) I. 178, 491.
Taltblätterchen (WR.) I. 485.
Taltblenden (WR., D. WR. S.) I. S. XXI.
Taltboden (WR.) I. 542.
Taltkryolith (WR.) I. 217.
Talte (WR., D. WR. S.) I. S. XI.
 Brenz. (D. WR. S., XII.) = Hölzste (WR.) I. 268.
 Classen (WR., D. WR. S.) I. S. XII.
 Clementen (WR., D. WR. S.) I. S. XII.
 Erd. (WR., D. WR. S.) I. S. XI.
 Erz. (D. WR. S., XII.) = Dövine (WR.) I. 217.
 Feuer. (D. WR. S., XII.) = Basalte (WR.) I. 503, 805.
 Erd. (WR., D. WR. S.) I. S. XI.
 Kalk. (D. WR. S., XI.) = Augite (WR.) I. 256.
 Kiesel. (D. WR. S., XI.) = Schimmer (WR.) I. 175.
 Luft. (D. WR. S., XII.)

- = Steinsalz (M.) I. 212.
Talfe, Minerals (M., D. M. S.) I. S. XI.
Talfe (D. M. S., XII.) =
 = Dornblenden (M.) I. 263.
Talfe (D. M. S., XI.) =
 Chlorite (M.) I. 177.
Talon (D. M. S., XI.) =
 Sapphirine (M.) I. 189.
Wasser (D. M. S., XII.) =
 Serpentine (M.) I. 221.
Talfeiteine (M.) I. 215.
Talfeite (M.) I. 135. — (B.)
 II. 105, 172.
tafsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
Talferden (M.) I. 215.
Talferdehydrat (M.) I. 219.
Talferde, jodsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
fosphorsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
fosphaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
Talferde, Mangan-Magn (M.)
 I. 285.
Talferde mit Wasser (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
phosphorsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
schwefelsaure (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
Talfeiteine (M.) I. 769.
Talfeite (M., D. M. S.) I. S. XIX.
Talfe, Pärtegrad des (M.) I. 104.
Talfeite = Eitelite (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
Talfeite (D. M. S., IX.) =
 Smaragd (M.) I. 154.
Talfeite (M.) I. 496.
Talfeite (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
Talfeite (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Talfeite (M.) I. 296.
Talfeite (M.) I. 178, 496, 769.
Talfeite (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
Talfeite (M.) I. 224.
Talfeite (M.) I. 216.
Talfeite (D. M. S., XI.) =
 Chlorite (M.) I. 177.
Talfeite (D. M. S., X.) =
 Spinelle (M.) I. 216.
Talfe, weißer (M.) I. 179.
Talfeite (B.) VII. 267.
Tallow-tree (B.) III. 1433, 1524.
Talona (B.) III. 1042.
Talpa (B.) VII. 932.
 asiatica (B.) VII. 941.
 aurea (B.) VII. 941.
 caeca (B.) VII. 937.
 europaea (B.) VII. 933.
 fusca (B.) VII. 938.
 longicaudata (B.) VII. 941.
Talus (B.) IV. 27.
Tamala (B.) III. 1528.
Tamandua (B.) VII. 849.
 guacu (B.) VII. 850.
 - i (B.) VII. 849.
 - miri (B.) VII. 850.
Tamanoir (B.) VII. 850.
Tamar = Phoenix dactylifera (B.)
 II. 381.
Tamara (B.) III. 461.
Tamarin (B.) VII. 1768.
Tamarindus (B.) III. 1717.
 indica (B.) III. 1717.
 occidentalis (B.) III. 1718.
Tamaricinen (B.) III. 1958, 1960, 1978, 1979.
 Eiter, der (B.) III. 2108.
Tamariscus (B.) III. 1981.
Tamariske (B.) III. 1980.
 deutsche (B.) III. 1980.
 französische (B.) III. 1981.
 gegliederte (B.) III. 1981.
 krautartige (B.) III. 1980.
Tamarisken (B.) III. 1980.
Tamariskenartige (Pflanzen) =
 Schaftblätter (B.) III. 1978.
Tamarix (B.) III. 1680.
 articulata (B.) III. 1981.
 gallica (B.) III. 1981.
 germanica (B.) III. 1980.
 herbacea (B.) III. 1980.
 orientalis (B.) III. 1981.
Tamarin-boom (B.) III. 1718.
Tamaria (B.) VII. 237, 555.
Tambourissa (B.) III. 2036.
Tambret (B.) VII. 837.
Tamias (B.) VII. 772.
Tanacetum (B.) III. 1104.
 verbenacea (B.) III. 1104.
Tanus (B.) III. 615.
 communis (B.) III. 615.
 elephantipes (B.) III. 615.
Tana (B.) VII. 964.
Tanacetum (B.) III. 765, 766.
 balsamita (B.) III. 765.
 hortense (B.) III. 765.
 vulgare (B.) III. 765.
Tanacetum (B.) III. 1015.
 jaroba (B.) III. 1015.
Tanagra (B.) VII. 250.
 brasilia (B.) VII. 251.
 brasiliensis (B.) VII. 250.
 episcopus (B.) VII. 251.
 jacapa (B.) VII. 252.
 magna (B.) VII. 251.
 prima (B.) VII. 250.
 rubra (B.) VII. 252.
 sayaca (B.) VII. 251.
 tatao (B.) VII. 250.
 violacea (B.) VII. 249.
Tanche (B.) VI. 296.
Tandale cotti (B.) III. 1641.
Tangalum (B.) VII. 1540.
Tangara (B.) VII. 250, 251.
Tange (B.) III. 23, 32, 177, 178, 180, 213. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
 indische (B.) III. 225.
Zahl, der (B.) III. 45.
Tangeima (B.) VII. 316.
Tangeimooß (B.) III. 316.
Tanghin = Cerbera tanghin (B.)
 III. 1042.
Tangles (B.) III. 698.
Tani (B.) III. 915.
Taenia (B.) V. 547.
 canis (B.) V. 547.
 expansa (B.) V. 548.
 filum (B.) V. 548.
 lata (B.) V. 548.
 ovina (B.) V. 548.
 serrata (B.) V. 547.
 solium (B.) V. 547.
Taenia (B.) VI. 141, 285.
 altora (B.) VI. 142.
Tanna (B.) VI. 229.
Tanne (B.) III. 345, 350 ff.
 Balsam (B.) III. 351.
 Edel (B.) III. 351.
 Fernloch (B.) III. 352.
 Kuerren (B.) III. 352.
 Roth (B.) III. 350.

Tanne, Schuppen (B.) III. 352.
 Weiß (B.) III. 351.
 Tännel (B.) III. 1355.
 gemeines (B.) III. 1356.
 Tannen (B.) III. 32, 346.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Knorren (B.) III. 352.
 zweyhäufige (B.) III. 352.
 Tannenbergs, Partes genitales masculae avium (B.) VII. 674.
 Tannenholz, gemeines (B.) II. 114.
 Tannenheher (B.) VII. 341.
 Tannenspeiß (B.) V. 1383.
 Tannensedel (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 343.
 Tannmeiße (B.) VII. 244.
 Tannee (B.) VII. 942.
 Tantal (W.) I. 113, 121. — (D. W. S.) XIX.
 Tantalit (W.) I. 327.
 im Granit (W.) I. 824.
 zimmetbrauner von Kimito (W.) I. 327.
 Tantalum (W.) I. 121.
 Tantalus (B.) VII. 525.
 aethiopicus (B.) VII. 522.
 falcinellus (B.) VII. 530, 531.
 ibis (B.) VII. 529, 532.
 loculator (B.) VII. 532.
 niger (B.) VII. 530.
 sacer (B.) VII. 527.
 Tausfliegen (B.) V. 773.
 fahle (B.) V. 773.
 Taon = Tabanus (B.) V. 827.
 Taonabo (B.) III. 1186.
 Tapayaxin (B.) VI. 615.
 Tapete (B.) IV. 101.
 persische (B.) V. 489.
 Tapetenschäben (B.) V. 1216.
 Tapetenwolf, gemeines (B.) III. 72.
 Tapeti (B.) VII. 815.
 Tapetierbiene (B.) V. 966.
 Tapetierer (B.) V. 966.
 Tapetierpflanzen (B.) V. 693.
 Taphozous (B.) VII. 973.
 lepturus (B.) VII. 974.
 perforatus (B.) VII. 974.
 Taphria (B.) III. 69.
 Tapia (B.) III. 1410.
 Taploca = Jatropha (B.) III. 1595.

Tapir (B.) VII. 1141.
 Tapir (B.) VII. 1140.
 americanischer (B.) VII. 1141.
 fossiler (W.) I. 682. — (B.) VII. 1146.
 gefleckter (B.) VII. 1145.
 malayischer (B.) VII. 1144.
 Riesen (B.) VII. 1115, 1146.
 Tapire (B.) VII. 1140.
 Tapire Pinchaque (B.) VII. 1143.
 Tapirus (B.) VII. 1142.
 americanus (B.) VII. 1141.
 malayanus (B.) VII. 1144
 Tapiti (B.) VII. 815.
 Tapoa-Tafa-far (B.) VII. 915.
 Tappen (B.) III. 2002.
 Tappnach = Pyrus sydonia (B.) II. 381.
 Tapura (B.) III. 1731.
 guyanensis (B.) III. 1732.
 sessiliflora (B.) III. 1732.
 Tapuru (B.) III. 1597.
 Taquara (B.) VII. 372.
 Tara (B.) III. 1707.
 Tarabuso (B.) VII. 541.
 Taraquira (B.) VI. 613.
 Taralea (B.) III. 1686.
 Taran (B.) VI. 315.
 Tarandus (B.) VII. 1298.
 Tarantel (B.) V. 681.
 Tarantelspann (B.) V. 682.
 Tarantismus (B.) V. 682.
 Tarantola (B., ♀) VI. 331, 392.
 Tarantola (B., ♂) VI. 616, 632.
 Tarantula (B.) V. 682, 702.
 Taratt (B.) III. 461.
 Taratufolo (B.) V. 306.
 Taraxacum (B.) III. 715, 737.
 Tarbagantschick (B.) VII. 790.
 Tarchonanthus (B.) III. 777.
 camphoratus (B.) III. 777.
 Tardigradus (B.) VII. 1713.
 Tareira (B.) VI. 366.
 do Rio (B.) VI. 366.
 Taret = Tereudo (B.) V. 274.
 Tarfa (B.) III. 1981.
 Targionia (B.) III. 265, 266.
 hypophylla (B.) III. 266.
 Targioni-Tozzetti, Dizionario botanico ital. (B.) III. 2132.
 Tariches (B.) VI. 196.

Tarier (B.) VII. 44.
 Tarière = Terebellum (B.) V. 466.
 Tarin (B.) VII. 260.
 Taern (B.) VII. 396.
 Tarro (B.) III. 591.
 Tarrofelder (B.) III. 591.
 Tarron (B.) III. 1633.
 Tarsius (B.) VII. 1723.
 fuscimanus (B.) VII. 1726.
 Tarsus (B.) IV. 27, 410. — V. 606.
 Tartarin (B.) VII. 1774.
 Tartarus martiatus (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 Tartarus vitriolatus (D. W. S., I. S. XIV. = Duplicität (W.) I. 298.
 Tartuffoli (B.) III. 980.
 Tarum (B.) III. 1710.
 Täsche (B.) V. 488.
 Täschelkraut (B.) III. 1391.
 Ufer (B.) III. 1391.
 gemeines (B.) III. 1391.
 Täschelkräuter (B.) III. 1391.
 Täschenfress (B.) V. 650.
 gemeiner (B.) V. 650.
 italinischer (B.) V. 650.
 Täschenfress (B.) V. 650.
 Täschennaute (B.) VII. 471.
 Täschennaute (B.) V. 363.
 Täschennatte (B.) VII. 710.
 gemeine (B.) VII. 710.
 Täschenschnecke (B.) V. 488.
 Täschenschichten (B.) III. 1399.
 Tasechur = Buxusemper-virens (B.) II. 381.
 Tamart (B.) VI. 383.
 Tasso = Taxus (B.) III. 358.
 Tasso (B.) VII. 1525.
 Tassen (B.) IV. 242, 271.
 Taster (B.) IV. 427. — V. 601.
 Tastermilben (B.) V. 668.
 Tasterer (B.) V. 1711.
 Tathorgan (B.) IV. 144.
 Tathorgan (B.) IV. 168.
 Tathinn (B.) IV. 168, 271.
 Tataliba (B.) III. 1566.
 Tatao (B.) VII. 250.
 Tatta-pam (B.) VI. 524.
 Tatu (B.) VII. 862.
 -Apar (B.) VII. 865.
 -apara (B.) VII. 865.
 -Ay (B.) VII. 868.
 -Eto (B.) VII. 867.

Tata-hu (S.) VII. 867.
 -mataco (S.) VII. 866.
 -multito (S.) VII. 866.
 -peba (S.) VII. 869.
 -pichly (S.) VII. 871.
 -poyu (S.) VII. 870.
 -velludo (S.) VII. 870.
 Tatuia (S.) III. 798.
 Täubchen (S.) V. 479.
 brütendes (S.) V. 479.
 trauerndes (S.) V. 479.
 Täubchen (S.) VI. 212, 213, 241.
 buntes (S.) VI. 241.
 Taube, Tauben (S.) VII. 293.
 Bürjels (S.) VII. 301.
 Carmeliter (S.) VII. 301.
 einfarbige (S.) VII. 300.
 Feib. (S.) VII. 300.
 grbnländische (S.) VII. 433, 435.
 - gebßere (S.) VII. 435.
 - kleinere (S.) VII. 433.
 Grund. (S.) VII. 294.
 Hündels. (S.) VII. 301.
 Hötter. (S.) VII. 301.
 Hof. (S.) VII. 300.
 Holz. (S.) VII. 301.
 Iron. (S.) VII. 303.
 Kropf. (S.) VII. 301.
 Lach. (S.) VII. 294.
 Loch. (S.) VII. 301.
 Mähnen. (S.) VII. 301.
 meiste (S.) VII. 300.
 Mdbuchen. (S.) VII. 301.
 Perücken. (S.) VII. 301.
 Pfauen. (S.) VII. 301.
 polnische (S.) VII. 301.
 Post. (S.) VII. 301.
 Ringel. (S.) VII. 302.
 schädige (S.) VII. 300.
 Schlag. (S.) VII. 301.
 Stein. (S.) VII. 299.
 Trommel. (S.) VII. 301.
 türktische (S.) VII. 301.
 Zettel. (S.) VII. 294.
 Wander. (S.) VII. 296.
 zahme (S.) VII. 300.
 Taube Nüthen (S.) III. 713.
 Taubenapfel (S.) III. 2086, 2087.
 Taubenerfen (S.) III. 1650.
 Taubenfalte (S.) VII. 130.
 Taubenfuß (S.) III. 2065.
 Taubentropftraut (S.) III. 784.

Taubentropf (S.) III. 1361, 1414.
 Taubenmilch (S.) V. 669.
 Taubenschwanz (S.) V. 1133, 1373, 1681.
 Taubenzede (S.) VII. 664.
 Täubling (S.) III. 153, 154, 154, 158, 2087.
 bitterer (S.) III. 154.
 blauer (S.) III. 159.
 eßbarer rother (S.) III. 153, 158.
 giftiger rother (S.) III. 158.
 grüner (S.) III. 159.
 Honig. (S.) III. 153.
 Spey. (S.) III. 158.
 Täubling (S.) VII. 133.
 Täublinge (S.) III. 158.
 Taubnessel (S.) III. 1059.
 gefleckte (S.) III. 1060.
 italiänische (S.) III. 1060.
 rothe (S.) III. 1060.
 weiße (S.) III. 1060.
 Taubnesseln (S.) III. 1059.
 Tauchente (S.) VII. 443.
 gemeine (S.) VII. 445.
 große (S.) VII. 445.
 kleine (S.) VII. 444.
 mittlere (S.) VII. 444.
 Tauchenten (S.) VII. 443.
 Taucher (S.) VII. 422, 428.
 eigentliche (S.) VII. 428.
 Eis. (S.) VII. 430.
 Fauben. (S.) VII. 427.
 Horn. (S.) VII. 425.
 Ohren. (S.) VII. 426, 427.
 Papagay. (S.) VII. 438.
 Polar. (S.) VII. 429.
 rothstähliger (S.) VII. 428.
 schwarzstähliger (S.) VII. 429.
 Tauern (S.) I. 774.
 Taumelstrehnen (S.) III. 1649.
 Kletternde (S.) III. 1649.
 Taumelkäfer (S.) V. 1727.
 gemeiner (S.) V. 1727.
 Taumelkerbel (S.) III. 1802.
 Taumelkissen (S.) III. 752.
 rauhe (S.) III. 752.
 Taumelknippe (S.) III. 1335.
 gemeine (S.) III. 1335.
 siddische (S.) III. 1335.
 Taumelknippen (S.) III. 1335.
 Taumelshne (S.) III. 1244.
 canadische (S.) III. 1244.
 eßbare (S.) III. 1247.

Taumelshne, Härber. (S.) III. 1246.
 gemeine (S.) III. 1246.
 grüne (S.) III. 1245.
 handförmige (S.) III. 1246.
 malabarische (S.) III. 1244.
 Taumelshnen (S.) III. 1244.
 Taumelstoch (S.) III. 386.
 Taupe (S.) VII. 714, 932.
 du cap (S.) VII. 714.
 dorde (S.) VII. 941.
 des dunes (S.) VII. 714.
 Taurichthys (S.) VI. 213.
 varius (S.) VI. 213.
 Taurus (S.) VII. 1469.
 indicus (S.) VII. 1414.
 mexicanus (S.) VII. 1416.
 Taurus volans (S.) V. 1816.
 T a u s c h, Herbar. Florae bohém. (S.) III. 699, 2133.
 Hortus canalinus (S.) III. 2120.
 Plantae selectae bohém. (S.) III. 2133.
 Taufendbettu (S.) V. 619.
 Taufendblatt (S.) III. 789.
 Taufendgäulentraut (S.) III. 728, 1021.
 Groß. (S.) III. 728.
 Taufenschnn (S.) III. 775, 1467.
 dreifarbiges (S.) III. 1467.
 indisches (S.) III. 1468.
 mehrreiches (S.) III. 1468.
 schwanzförmiges (S.) III. 1468.
 mildes (S.) III. 1468.
 Taufenschnne (S.) III. 1467.
 Tavon (S.) VII. 570.
 Taxineen (S.) III. 358.
 Taxodium (S.) III. 363.
 distichum (S.) III. 363.
 Taxus (S.) III. 358.
 baecata (S.) III. 358.
 nucifera (S.) III. 358.
 Taxus (S.) VII. 1525.
 Tayaau-Gaira (S.) VII. 540.
 Tayota (S.) VII. 1138.
 Tazetta (S.) III. 539.
 Teal (S.) VII. 460.
 Teasel = Dipacus (S.) III. 785.
 Technische Pflanzen (S.) II. 366.

Tecoma (B.) III. 1009.
Tectona (B.) III. 1108.
 grandis (B.) III. 1108.
Tectrices (Z.) VII. 6.
Teda (B.) III. 1586.
Tedo (Z.) VI. 492.
Teget (WR.) I. 654.
Tegetformation (WR.) I. 653.
Teguxim (Z.) VI. 621.
Teichalponien (Z.) V. 88.
Teichhühner (Z.) VII. 562.
Teichkarpfen (Z.) VI. 323.
Teichnapf (Z.) V. 408.
Teichschnepe (Z.) VII. 496.
Teichschwamm (B.) III. 211.
Teichwügel (Z.) VII. 404.
Teichwasserläufer (Z.) VII. 496.
Teig des Toncs (WR.) I. 207.
Teigtäfen (B.) III. 1708.
 gemeine (B.) III. 1708.
Teigne = Tinea (Z.) V. 1183.
Teira (Z.) VI. 216.
Teisige (B.) III. 272.
Tej-bul = Xanthoxylon hostile
 (B.) III. 1278.
Teitei (Z.) VII. 250.
Tejus (Z.) VI. 621.
 crocodyllus (Z.) VI. 623.
 monitor (Z.) VI. 621.
Tela (B.) II. 12.
 cellulosa (B.) II. 13.
Telagou (Z.) VII. 1512.
Telagou (Z.) VII. 1512.
Teladu (Z.) VII. 1512.
Telego (Z.) VII. 1512.
Telephium (B.) III. 1355, 1965.
 imperati (B.) III. 1355.
Telephorus (Z.) V. 1743.
 fuscus (Z.) V. 1743.
Telescov (Z.) V. 448.
Telescopium (Z.) VI. 274.
Tellerjode (B.) III. 859.
 gemeine (B.) III. 860.
Tellerjoden (B.) III. 860.
Tellerqualle (Z.) V. 230.
 gemeine (Z.) V. 230.
Tellerrimpeln (B.) III. 96.
 schwarze (B.) III. 96.
Tellerrüben (B.) III. 1406.
Teller Schnecken (Z.) V. 428.
 flache (Z.) V. 428.
 gemeine (Z.) V. 428.
Tellina (Z.) V. 298.
 arenosa (Z.) V. 309.
 cornea (Z.) V. 303.

Tellina gari (Z.) V. 299.
 inaequivalvis (Z.) V. 312.
 lactea (Z.) V. 311.
 planata (Z.) V. 301.
 radiata (Z.) V. 301.
 remica (Z.) V. 301.
 virgata (Z.) V. 300.
Tellinites (Z.) V. 310, 530.
Tellur (WR.) I. 113, 121.
Telluriten (WR.) I. 433.
Tellurterze im Grünstein (WR.)
 I. 834.
Tellur, gebirgenes (WR.) I. 461.
Tellurglanz, pyramidaler (WR.)
 I. 433.
Tellurium (WR.) I. 121.
Tellur, rhomboidrisches (WR.)
 I. 461.
Tellurifer (WR.) I. 433.
Tellurwismuth (WR.) I. 431.
Tellurwismuthsüber (WR.) I.
 432.
Temapara (Z.) VI. 608, 621.
Temelo (Z.) VI. 358.
Temia (Z.) VII. 333.
Temminck, Hist. nat. de
 Pigeons et Gallinacés
 (Z.) VII. 673.
 Monogr. des Pigeons (Z.)
 VII. 667.
 Monographies de Mammolo-
 gie (Z.) VII. 1859.
 et Meiffren, Nouv. recueil des
 Planches color. d'oiseaux (Z.) VII.
 667.
Temnodon (Z.) VI. 187.
Temolo (Z.) VI. 293, 358.
Temperament (Z.) IV. 322.
 asterisches (Z.) IV. 323.
 melancholisches (Z.) IV. 322.
 phlegmatisches (Z.) IV. 322.
 sanguinisches (Z.) IV. 323.
Temperamente (Z.) IV. 322.
Temperatur, Einwirkung der,
 auf die Gesteine (WR.) I.
 581.
 im Innern der Erde (WR.)
 I. 814.
Templador (Z.) VI. 39.
Tena = Ficus carica (B.) II.
 381.
Tenca (Z.) VI. 296.
Tench (Z.) VI. 296.
Tenchina (B.) III. 866.

Tenchina, blasse (B.) III. 867.
 dunfle (B.) III. 867.
Tendaridea (Z.) III. 200.
Tendrac (Z.) VII. 943.
Tenebrio (Z.) V. 1773, 1784.
 lardarius (Z.) V. 1773.
 mauritanicus (Z.) V. 1808.
 minutus (Z.) V. 1774.
 molitor (Z.) V. 1785.
Tenga (B.) III. 663.
Tenlie (Z.) VII. 1557.
Tennantit (WR.) I. 426.
Tennee (Z.) VI. 536.
Tennu (Z.) VII. 1203.
Tenore, Flora medica di
 Napoli (B.) III. 2131.
 Flora neapolitana (B.) III.
 2124.
 Synloge (B.) III. 2124.
Tentennio = Briza maxima
 (B.) III. 410.
Tenthredo (Z.) VII. 874.
 alini (Z.) V. 875.
 amerinae (Z.) V. 862, 887.
 cerasi (Z.) V. 876, 887.
 femorata (Z.) V. 861.
 flava (Z.) V. 785.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 891.
 lutea (Z.) V. 880.
 morio (Z.) V. 888.
 ovata (Z.) V. 883.
 papillosa (Z.) V. 876, 879,
 886.
 pavida (Z.) V. 875, 883.
 pini (Z.) V. 884.
 populi (Z.) V. 896.
 rosae (Z.) V. 877, 888.
 rustica (Z.) V. 876, 877,
 882.
 salsica (Z.) V. 886.
 - *cinerea* (Z.) V. 888.
 - *pentandrae* (Z.) V. 887.
 serophulariae (Z.) V. 875.
Tente-Maxilla (Z.) VII. 1511.
Tepe-Maxtlam (Z.) VII. 1697.
Tephritis (Z.) V. 799.
 cardui (Z.) V. 804.
 cerasi (Z.) V. 799.
 leontodontis (Z.) V. 804.
 putris (Z.) V. 801.
 salsica (Z.) V. 1233.
 salsitiatilla (Z.) V. 803.
Tephrosia (B.) III. 1646.
 toxicaria (B.) III. 1646.

Terpidischepe (B.) III. 209.
 gemäiner (B.) III. 209.
Terrafen der Gebirge (W.) I. 549, 552.
Terrella (Z.) V. 573.
 carunculata (Z.) V. 572.
 conchyloga (Z.) V. 573.
 flava (Z.) V. 572.
 tentaculata (Z.) V. 571.
Terbellium (Z.) V. 456.
Terbintaceen (B.) II. 25. —
 III. 1728, 1748.
 Bitter der (B.) III. 2105.
Terbintigen (B.) III. 705, 706,
 707, 1454, 1611, 1613,
 1616, 1728, 1748.
Terbinthina argentoratensis
 (B.) III. 351.
 communis (B.) III. 347.
 vera (B.) III. 1756.
 — de Chio (B.) III. 1756.
 — de Cypro (B.) III. 1756.
Terbinthus (B.) III. 1754,
 1755.
Terbra (Z.) V. 469.
Terbretein in der Kreide (W.)
 I. 673.
Terbratula (Z.) V. 504.
 caput serpentis (Z.) V. 504.
Terbratula vulgaris in Mus-
 schelfall (W.) I. 715.
Teredo (Z.) V. 274, 1211.
 gigantea (Z.) V. 282.
 navalis (Z.) V. 274.
Teres (B.) III. 1107, 1422.
Tergipes (Z.) V. 398.
Termes (Z.) V. 1433.
 arda (Z.) V. 1444.
 atrox (Z.) V. 1444.
 bellicosus (Z.) V. 1443.
 destructor (Z.) V. 1444.
 fatalis (Z.) V. 1433, 1443.
 flavicollis (Z.) V. 1445.
 mordax (Z.) V. 1444.
 viarum (Z.) V. 1445.
Terminalia (B.) III. 912, 1776.
 angustifolia (B.) III. 913.
 bellerica (B.) III. 915.
 benzoin (B.) III. 913.
 catappa (B.) III. 913.
 caustica (B.) III. 1776.
 chebula (B.) III. 915.
 guianensis (B.) III. 916.
 mauritania (B.) III. 913.
 moluccana (B.) III. 914.

Terminologie, Theil der Ter-
 minologie (W.) I. 32.
Termiten (Z.) V. 1432.
 Baum (Z.) V. 1444.
Termo (Z.) V. 18.
Terndörfererz (W.) I. 374.
Terntroemia (B.) III. 1185.
 dentata (B.) III. 1185.
Terntroemien (B.) III. 1185.
 Bitter der (B.) III. 1442.
Terpenthin, f. Terpentin.
Terpentin (B.) II. 113. —
 III. 347 ff. — (W., D.
 W. S.) I. S. XVII:
 von Bordeaux (B.) III. 348.
 — Boston (B.) III. 348.
 cyprischer (B.) III. 1756.
 deutscher (B.) III. 351.
 straßburger (B.) III. 351.
 venetianischer (B.) III. 349.
Terpentinbaum (B.) III. 1755.
Terpentinbäume (B.) III.
 1754.
Terpentinblattaus (Z.) VII.
 1559.
Terpentin liefernde Forstpflan-
 zen (B.) II. 356.
Terpentinöl (W., D. W. S.)
 I. S. XVII. — (B.) II.
 113, 356. — (B.) III. 347,
 351.
Terpugh (Z.) VI. 175.
Terra catechu (B.) III. 672,
 862, 1695.
 foliata tartari (W., D. W.
 S.) I. S. XIV.
 foliata tartari crystallizata
 (W., D. W. S.) I. S.
 XIV.
Terragonastlange (Z.) VI. 554.
Terrains authraxifère. étage
 inférieur (W.) I. 753,
 760.
 ardoisier (W.) I. 763.
 bouillier (W.) I. 738.
 des Calcaires et marnes à
 Gryphées virgules (W.)
 I. 690.
 à chailles (W.) I. 692.
 crétaée (W.) I. 672.
 jur. crétaée (W.) I. 677.
 jurassique (W.) I. 684.
 pénaée (W.) I. 732.
 de transition inférieure
 (W.) I. 763.

Terrains alluvions (W.) I.
 580.
 intermédiaires (W.) I. 731.
 marins supérieurs (W.) I.
 662.
 plutoniques (W.) I. 820.
 primitifs (W.) I. 768.
 tertiaires (W.) I. 648.
 de transition = Übergangs-
 gebirge (W.) I. 731.
 volcaniques (W.) I. 777.
Terra japonica (B.) III. 672,
 862, 1695.
 merita (B.) III. 496.
 miraculosa Saxoniae (W.)
 I. 212.
Terrantola (Z.) VI. 633.
Terra orellana (B.) III. 1380.
Terrapia (Z.) VI. 503.
Terra ponderosa salita (W.,
 D. W. S.) II. S. XIV.
 di Siena (W.) I. 214.
 sigillata (W.) I. 214.
 urtica (B.) III. 1380.
Terre-noix (B.) III. 1835.
Torrentola (Z.) VI. 633.
Tertianaria (B.) III. 1066.
Tertidres Gebirge (W.) I. 648.
 obere Gruppe des (W.) I.
 650.
 — — —, obere Abtheilung
 (W.) I. 651.
 — — —, untere Abtheilung
 (W.) I. 653.
 untere Gruppe des (W.) I.
 661.
Tertiärformation, dritte ober
 obere (W.) I. 650.
 obere (W.) I. 650.
Tertiari Rocks (W.) I.
 648.
Tosta (B.) II. 80, 261.
Testud (Z.) VI. 299.
Testudo (Z.) VI. 495, 509.
 areolata (Z.) VI. 498.
 denticulata (Z.) VI. 497.
 elephantina (Z.) VI. 498.
 geometrica (Z.) VI. 496.
 graeca (Z.) VI. 495.
 indica (Z.) VI. 498.
 marginata (Z.) VI. 496.
 tabulata (Z.) VI. 497.
 terrestris (Z.) VI. 505.
 tessellata (Z.) VI. 497.
Tetartin (W.) I. 191.

Tetartobdriſche Erpſallformen (M.) I. 38.
Tête chève (Z.) VII. 111.
 plate (Z.) VI. 643.
Teterka (Z.) VII. 593.
Tethym (Z.) V. 500.
Téton de Venus (Z.) III. 2063.
Tetracaulodon (M.) I. 650.
Tetracera (Z.) III. 1248.
 aspera (Z.) III. 1248.
Tetradaetylus (Z.) VI. 594.
 decreasensis (Z.) VI. 594.
Tetroptumit (M.) I. 431.
Tetradynamis (Z.) III. 5.
Tetraeder (M.) I. 39, 47.
 regulares (M.) I. 90.
Tetragastria (Z.) III. 1764.
 balsamifera (Z.) III. 1764.
Tetragantha (Z.) V. 698.
 extensa (Z.) V. 698.
Tetragona (Z.) III. 1973.
 expansa (Z.) III. 1973.
 fruticosa (Z.) III. 1973.
Tetragonolobus (Z.) III. 1639, 1664.
Tetragonurus (Z.) VI. 276.
 cuvieri (Z.) VI. 276.
 niger (Z.) VI. 276.
Tetrahit (Z.) III. 1061.
Tetraſchpæder (M.) I. 47.
Tetraudria (Z.) III. 5.
Tetrauthera (Z.) III. 1524.
Tetrao (Z.) VII. 577, 585, 595.
 albus (Z.) VII. 587.
 alchata (Z.) VII. 586.
 arenarius (Z.) VII. 585.
 aragonicus (Z.) VII. 585.
 atagen (Z.) VII. 584.
 bouasia (Z.) VII. 588.
 coturnix (Z.) VII. 578.
 cupidò (Z.) VII. 590.
 francolinus (Z.) VII. 584.
 graseus (Z.) VII. 583.
 hybridus (Z.) VII. 593.
 -lagopodoides (Z.) VII. 593.
 -urogalloides (Z.) VII. 593.
 lagopus (Z.) VII. 596.
 -alpinus (Z.) VII. 587.
 -subalpinus (Z.) VII. 588.
 medius (Z.) VII. 577, 593.
 perdix (Z.) VII. 582.
 petrosus (Z.) VII. 583.
 ruber (Z.) VII. 584.
 rufescens (Z.) VII. 577.
 rufus (Z.) VII. 584.

Tetron saxatilis (Z.) VII. 583.
 scoticus (Z.) VII. 588.
 subalpinus (Z.) VII. 587, 593.
 tatrix (Z.) VII. 591.
 togatus (Z.) VII. 589.
 umbellus (Z.) VII. 589.
 urogallus (Z.) VII. 593.
 urophasianus (Z.) VII. 593.
Tetraphis (Z.) III. 278.
 pellucida (Z.) III. 278.
Tetraſpara (Z.) III. 208.
 gelatinosa (Z.) III. 208.
 lubrica (Z.) III. 208.
Tetratheca (Z.) III. 1297.
 juncea (Z.) III. 1298.
Tetrax (Z.) VII. 640.
Tetrix (Z.) VII. 591.
Tetrodon (Z.) VI. 111.
 electricus (Z.) VI. 115.
 hispidus (Z.) VI. 114.
 lagocephalus (Z.) VI. 115.
 lineatus (Z.) VI. 112.
 physa (Z.) VI. 112.
Tetrodontium (Z.) III. 278.
Tettigometra (Z.) V. 1591.
Tettigonia (Z.) V. 1585, 1590.
Teucer (Z.) V. 1408.
Tenerium (Z.) III. 996, 1053.
 chamaedria (Z.) III. 1053.
 marum (Z.) III. 1054.
 scordium (Z.) III. 1053.
Teufelchen, formoſaniſches (Z.) VII. 859.
Teufel, kleiner (Z.) V. 1602.
Teufelstebbiß (Z.) III. 448, 785.
Teufelſänge (Z.) III. 1149.
Teufelſbaum (Z.) III. 1561.
Teufelſdred (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 115. — III. 1819.
Teufelſmüſten (M.) I. 828.
Teufelſnadel (Z.) V. 1496.
Teufelſnadeln (Z.) V. 1489.
Teufelſwirn (Z.) III. 985.
 barbariſcher (Z.) III. 985.
 gemeiner (Z.) III. 985.
Teufelſwirne (Z.) III. 985.
Teuthys (Z.) VI. 207.
Tevang (Z.) VII. 1714.
Teys-guazu (Z.) VI. 621.
Thal (M.) I. 543, 553.
 Haupt (M.) I. 553.
 Spalten (M.) I. 564.

Thalanſung (M.) I. 564.
Thalassidroma (Z.) VII. 383.
Thalassema (Z.) V. 569.
 echinurum (Z.) V. 569.
Thäter (M.) I. 553.
 Hüſen (M.) I. 553.
 Berg (M.) I. 553.
 Bildung der (M.) I. 553.
 Entſtandungs (M.) I. 567.
 Erhebung (M.) I. 565.
 Gebirgs (M.) I. 553.
 Gängen (M.) I. 553.
 Neben (M.) I. 554.
 Parallel (M.) I. 553.
 Quers (M.) I. 553.
 Ring (M.) I. 565.
 Seiten (M.) I. 553.
 Zwiſchen (M.) I. 553.
Thaterquaffe (Z.) V. 217.
 gemeine (Z.) V. 217.
Thalia (Z.) III. 511.
 goncalata (Z.) III. 511.
Thalictrum (Z.) III. 1151.
 aquilegifolium (Z.) III. 1152.
 flavum (Z.) III. 1151.
 minus (Z.) III. 1151.
 pauperum (Z.) III. 1151.
Thallis (Z.) H. 87. — III. 47, 90, 238.
Thalerfreuze (M.) I. 554.
Thalmündung (M.) I. 554.
Thalſchle (M.) I. 554.
Thalvorſprung (M.) I. 554.
Thalwände (M.) I. 555.
Thalweg (M.) I. 554, 599.
Thamnidium (Z.) III. 61.
 elegans (Z.) III. 61.
Thamnophilus (Z.) VII. 87.
 magnus (Z.) VII. 87.
Thanaophytum (Z.) III. 106.
Thapsia (Z.) III. 1084, 1806.
 garganica (Z.) III. 1806.
 aliphium (Z.) III. 1806.
 villosa (Z.) III. 1806.
Thapſten (Z.) III. 1804.
Thapsus (Z.) III. 972.
Thar (Z.) VII. 1390.
Thaer, Rationelle Landwirthſchaft (Z.) II. 384.
Thaumasias (Z.) V. 226.
 haemisphaerica (Z.) V. 226.
Thaurwurſen (Z.) III. 24.
Thayer, Capitán (M.) I. 794.

Thea (S.) III. 1181.
 chinensis (S.) III. 1181.
 - bohea (S.) III. 1181.
 - viridis (S.) III. 1181.
 Theaceen (S.) III. 1140, 1441,
 1170, 1181.
 Pflanzl. der (S.) III. 1141.
 Theca (S.) III. 261.
 Thecaea (S.) III. 239.
 Thecidea (R.) I. 673.
 Thecodactylus (S.) V. 637.
 Thé du pays (S.) III. 974.
 Thee (S.) II. 351. — III. 481.
 Blumen (S.) III. 1181,
 1183.
 von Bourbon (S.) III. 489.
 Buch (S.) III. 1182.
 Campoy (S.) III. 1182.
 Carawanen (S.) III. 1181,
 1182.
 Congo (S.) III. 1182.
 europäischer (S.) III. 996.
 gemeiner (S.) III. 1182.
 grüner (S.) III. 1181.
 Seyfan (S.) III. 1181.
 James (S.) III. 907.
 Jesuites (S.) III. 1461.
 Kaiser (S.) III. 1181, 1183.
 Kugel (S.) III. 1181.
 Labrador (S.) III. 907.
 Niederlicher (S.) III. 1061.
 Wehl (S.) III. 1183.
 mexicanischer (S.) III. 1461.
 Oswego (S.) III. 1075.
 Paraguay (S.) III. 1739.
 Perco (S.) III. 1182.
 Perlen (S.) III. 1181.
 Pondon (S.) III. 1182.
 Sunglo (S.) III. 1181.
 Soniay (S.) III. 1182.
 Soudong (S.) III. 1182.
 Soutong (S.) III. 1181.
 Su, Chong (S.) III. 1183.
 Tontap (S.) III. 1181.
 tschangirischer (S.) III. 1993.
 ungarischer (S.) III. 1461.
 Thee-Buch (S.) III. 1182, 1183.
 Theetee (S.) III. 1891.
 gemeine (S.) III. 1891.
 Theekraute (S.) III. 489.
 gestihte (S.) III. 489.
 wahrstehende (S.) III. 489.
 Theegindeln (S.) III. 1906.
 gemeine (S.) III. 1901.
 Theegrampen (S.) III. 928.

Theegrampen, gemeine (S.)
 III. 928.
 Theehade (S.) III. 1365.
 Theerheiden (S.) III. 899.
 gemeine (S.) III. 899.
 Theerjäten (S.) III. 1269.
 gemeine (S.) III. 1270.
 Theemöhlen (S.) III. 1104.
 gemeine (S.) III. 1104.
 Theemyrten (S.) III. 1940.
 gemeine (S.) III. 1940.
 Theepflanze (S.) III. 1181,
 1940.
 Theepflanzen (S.) II. 351.
 Theeschmergel (S.) III. 1640.
 Theeschpatze (S.) III. 1739.
 Theestrauch (S.) II. 351.
 Theetremen (S.) III. 738.
 gemeinde (S.) III. 738.
 Theer (S.) III. 347.
 Theerliefernde Forstpflanzen
 (S.) II. 356.
 Theetrose (S.) III. 2021.
 Theersandwichen (R.) I. 661.
 Theerschwelen (S.) III. 347.
 Theisbarkeit der Mineralien
 (R.) I. 85.
 Theile, s. Leibeistheile.
 Theilung der Pflanzen (S.) II.
 219.
 Theilungsflächen der Mineralien
 (R.) I. 85.
 Theilungsformen der Mineralien
 (R.) I. 85.
 Theilung, ursprüngliche Ab-
 dung durch (S.) IV. 314.
 Theist (S.) VII. 433.
 dummer (S.) VII. 436.
 grauer (S.) VII. 436.
 schwarzer (S.) VII. 436.
 Theiste (S.) VII. 433.
 Theka (S.) III. 1109.
 Thekbaum (S.) III. 1108.
 gemeiner (S.) III. 1108.
 Thekbäume (S.) III. 1108.
 Thelebolus (S.) III. 84.
 stereoreus (S.) III. 84.
 terrestris (S.) III. 84.
 Thelephora (S.) III. 128, 129,
 129.
 caerulea (S.) III. 128.
 comedea (S.) III. 128.
 domestica (S.) III. 128.
 gigantea (S.) III. 128.
 hirtata (S.) III. 129.
 laevis (S.) III. 128.

Thelephorapergamen (S.)
 III. 128.
 puteana (S.) III. 128.
 sulfurea (S.) III. 128.
 terrestris (S.) III. 129.
 Thelotrema (S.) III. 246.
 exanthematicum (S.) III.
 246.
 Thelephusa (S.) V. 653.
 fluviatilis (S.) V. 653.
 Thelygonum (S.) III. 1551.
 cynogramme (S.) III. 1551.
 Thelyphonus (S.) V. 702.
 caudatus (S.) V. 702.
 Thelypteris (S.) III. 333.
 Theonardit (R.) I. 297.
 Theobroma (S.) III. 1201.
 cacao (S.) III. 1202.
 guianensis (S.) III. 1201.
 Theodora (S.) III. 1716.
 speciosa (S.) III. 1716.
 Theodorua, J., f. Tabernat-
 montanus.
 Theophrast, von Cresus,
 Abhandl. von den Stei-
 nen (R.) I. 26.
 Naturgeschichte der Ge-
 wächse, von Sprengel,
 (S.) III. 2131.
 Theophrasta (S.) III. 1125.
 americana (S.) III. 1125.
 Theophrasti Ereasil, Hi-
 storia Plantarum (S.)
 III. 2115.
 Theophrastus, Beschreibung
 der Palmen (S.) II. 278.
 Theoria praeformationis (S.)
 IV. 315.
 Theorie der Nachbildung (S.)
 IV. 315.
 der Vorbildung (S.) IV. 315.
 Therapion (S.) VI. 254.
 Theriac (S.) III. 1760.
 Theriacaria (S.) III. 1373.
 Theridion (S.) V. 691.
 redimicum (S.) V. 691.
 Thermen (R.) I. 762.
 des Grundgebirges (R.) I.
 775.
 Thesium (S.) III. 1499.
 linophyllum (S.) III. 1499.
 Theopasia (S.) III. 1222.
 Thetis (S.) V. 401.
 Thevetia (S.) III. 1043.
 Thia (S.) V. 1072.

Thibandia (B.) III. 893.
 macrophylla (B.) III. 894.
 melliflora (B.) III. 894.
 quereana (B.) III. 894.
 Thienemann und Drehm,
 Fortpflanzung der Vögel
 (B.) VII. 674.
 Thier, Thiere (W.) I. 9. —
 (B.) II. 4, 5. — (B.) IV.
 15. — IV. — VII. 2b.
 Abarten der (B.) IV. 595.
 Adler (B.) IV. 569, 572,
 578, 580. — V. 6, 255.
 affenartige (B.) VII. 1704.
 Affensind (B.) VII. 690.
 Anatomie der (B.) IV. 20,
 329.
 — äußere (B.) IV. 329.
 Arten der (B.) IV. 593.
 Arterien (B.) V. 391.
 arterielle (B.) IV. 579.
 Athem (B.) IV. 570, 572,
 574, 580. — V. 1539.
 Aufenthalt der (B.) IV. 614.
 Augen (B.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
 bärenartige (B.) VII. 1659.
 bedeckte (B.) IV. 349.
 Begriff des (B.) IV. 15.
 Bestimmung der (B.) V. 5.
 Beutel (B.) VII. 892.
 Bewegung der (W.) I. 13.
 Bildung der (B.) II. 4.
 Bisam (B.) VII. 1272.
 Blasenkiemen (B.) IV. 579.
 bläschenförmige (B.) IV. 351.
 Classen der (B.) IV. 566.
 Classification der (B.) IV.
 349, 481.
 — oberflächliche (B.) IV.
 349.
 Darm (B.) IV. 569, 578,
 579. — V. 5, 6, 11, 57.
 dreistellige (B.) IV. 350.
 Drossel (B.) V. 6, 541, 709.
 Eingeweid (B.) IV. 343,
 566, 578. — V. 5, 7, 8.
 einherzige (B.) IV. 579.
 einhöhlige (B.) IV. 343, 350,
 352, 562.
 einheitliche (B.) IV. 350.
 Elemente oder Bestandtheile
 des Thierreiches (B.) IV.
 20.
 Stamm (B.) VII. 1311.

Thier, Entstehung der (W.) I. 5.
 — ursprüngliche (B.) IV. 313.
 Entwicklungstheorie der
 (B.) IV. 313.
 Faus (B.) VII. 872.
 Fell (B.) V. 541.
 Fleisch (B.) IV. 566, 569,
 578, 580, 581. — V. 6,
 8. — VI. 3.
 fleischlose (B.) IV. 569.
 Flügelkiemen (B.) IV. 579.
 flügellose (B.) IV. 574.
 Gallert (B.) IV. 353, 573,
 578, 581. — V. 5, 7, 10.
 gallertartige (B.) IV. 350.
 Gattungen der (B.) IV. 595.
 Gebärm (B.) IV. 579. —
 V. 5, 10.
 gebrückte (B.) IV. 30.
 Gefühl (B.) IV. 561. —
 VII. 690.
 geringste (B.) IV. 344,
 350, 576.
 Geschlechter der (B.) IV.
 594.
 Glatt (B.) IV. 353.
 glatte (B.) IV. 344, 346,
 350.
 gleichförmige (B.) IV. 350.
 großes (B.) VII. 1141, 1313.
 Gummi (B.) VI. 1723.
 Haar (B.) VII. 690.
 Hand (B.) VII. 1098.
 handlose (B.) IV. 344.
 Haut (B.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541. — VII.
 690.
 häutige (B.) IV. 350.
 Hautkiemen (B.) IV. 579.
 Herzen (B.) V. 495.
 herzhörige (B.) IV. 579.
 mit einem Hirnlopf (B.) IV.
 562.
 Hirsch (B.) VI. 1399.
 höhere (B.) IV. 329. — VI.
 u. VII.
 — Anatomie der (B.) IV.
 329.
 hornige (B.) IV. 350.
 Huf (B.) VII. 992.
 hundartige (B.) VI. 1529.
 fagenartige (B.) VII. 1578.
 Kiemen (B.) V. 541, 599.
 Knöchel (B.) IV. 568, 569,
 578 — V. 6. — VI. 13.

Thier, Kopf (B.) IV. 561, 569.
 kugelförmige (B.) IV. 351.
 Lebensart der (B.) IV. 615.
 Leib der (B.) IV. 22.
 Litter. über (B.) V. 56,
 181, 352, 390, 537, 558,
 598, 707, 830, 1050, 1425,
 1496, 1531, 1628, 1822.
 — VI. 24, 403, 694, 688.
 — VII. 665, 1857.
 Luft (B.) V. 8.
 Luftknochen (B.) IV. 541,
 709.
 Lungen (B.) IV. 572.
 Magen (B.) IV. 579. —
 V. 6, 11, 12.
 marderartige (B.) VII. 1435.
 Haut (B.) VII. 1292.
 Muskel (B.) IV. 568, 569,
 578. — VI. 419. — VII.
 1116.
 nackte (B.) IV. 349.
 Nagel (B.) VII. 1434.
 Nasen (B.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
 nasenlose (B.) IV. 344.
 Naturgeschichte der (B.) IV.
 7. — Bb. IV. — VII.
 — — allgemeine (B.) IV.
 — — besondere (B.) V. 518
 VII.
 Nerven (B.) IV. 568, 569,
 578. — V. 7. — VII.
 1. Abtheil.
 niedere (B.) IV. 342.
 — Anatomie der (B.) IV.
 342.
 — Ueberflucht der (B.) V.
 S. I. — XIV.
 obere (B.) IV. 352, 359.
 Ohio (B.) VII. 1186.
 Ohren (B.) IV. 561, 569. —
 VII. 5, 690.
 Ordnung der (B.) V. 5.
 Ordnungen der (B.) IV.
 582.
 runde (B.) IV. 346, 350.
 Organe der (B.) IV. 21.
 Pflanzen (B.) V. 9.
 Räder (B.) V. 17, 35.
 Renn (B.) VII. 1298.
 Ringel (B.) IV. 314, 352,
 578, 579, 580, 581. —
 V. 539.
 Rumpf (B.) IV. 561, 669.

Thier, Säug. (S.) IV. 329. — VII. 2. u. 3. Arbeit.
 — äußere Anatomie der (S.) IV. 329.
Saugader. (S.) V. 5, 6, 11, 182.
Schal. (S.) IV. 553, 572, 573, 578, 579, 580, 581. — V. 6, 7, 255.
Scheidenbrüme (S.) IV. 351.
Schleim. (S.) VII. 143f.
Schleim. (S.) IV. 353.
 mit einem Schlundspieß (S.) IV. 562.
Schmal. (S.) VII. 1291.
Schnabel. (S.) VII. 834.
Sinnes. (S.) IV. 569, 578, 580. — VII. 2. und 3.
Steiß. VII. 1433.
sohlenlose (S.) IV. 344.
Stirn. (S.) VII. 1504.
Strahl. (S.) IV. 346.
strahlenförmige (S.) IV. 330.
Stufen der (S.) IV. 558, 579.
Systeme der (S.) IV. 21.
Thiele der (S.) IV. 21.
Trampel. (S.) VII. 1269.
ungleichförmige (S.) IV. 350.
untere (S.) IV. 352, 356.
Unterclassen der (S.) IV. 579.
Unterschied der, von den Pflanzen (R.) I. 12. — (S.) IV. 16.
Unterscheidungsmerkmale der (S.) IV. 580.
 — äußere (S.) IV. 580.
 — innere (S.) IV. 580.
 — wesentliche (S.) IV. 580.
Uter. (S.) V. 18.
Venen. (S.) V. 262.
venöse (S.) IV. 579.
venöse u. arterielle (S.) IV. 579.
Verbreitung der (S.) IV. 609.
viertheilige (S.) IV. 350.
walrige (S.) IV. 351.
Wasser. (S.) V. 8.
Weich. (S.) IV. 353, 572, 578.
 = Weistindolduen (S.) II. 5.
Wirbel. (S.) IV. 349, 569.
wirbellose (S.) IV. 350, 569.

Thier, Zahl der (S.) IV. 598.
Zibeth. (S.) VII. 1530.
Zähne der (S.) IV. 591.
Zungen. (S.) IV. 561, 569. — VII. 690.
 zusammengedrückte (S.) IV. 350.
 zweyherzige (S.) IV. 579.
 zweyhöhliche (S.) IV. 343, 349, 351, 562.
 zweyseitige (S.) IV. 30.
 zweytheilige (S.) IV. 350.
Thierstume (S.) V. 162.
 gemeine (S.) V. 162.
Thierstumen (S.) V. 162.
Thiere, s. Thier.
Thierenweiß (R., D. R. S.) I. S. XV.
Thierfresser (S.) V. 1705.
Thiergallert (R., D. R. S.) I. S. XV.
Thiergeschichte. (S.) IV. 7.
Thierkenntniß (S.) IV. 7.
Thierknochen i. Luft (R.) I. 789.
Thierläufe (S.) V. 1430.
Thieröl (R.) I. 704.
Thierreich (R.) I. 16. — (S.) IV. u. ff. — IV. 7.
 Bedeutung des (S.) V. 3.
 Bildung des, durch quater; näre Verbindung der Elemente: Erde, Wasser, Luft und Feuer (S.) II. 3.
 Elemente oder Bestandtheile des (S.) IV. 20.
 genetische oder Entwicklungsgeschichte des (S.) IV. 7.
 Naturgeschichte des (S.) IV. ff. IV. 7.
Thierreste (R.) I. 576; s. Draganische Ueberreste.
Thierräuren, Parallelismus mit Pflanzen- und unorganischen Säuren (R., D. R. S.) I. S. VIII.
Thierschleim (R., D. R. S.) I. S. XV.
Thierstufen (S.) IV. 558.
Thierwangen (S.) V. 1605.
Thiery de Mononville, Traité de la culture de Nopal et de l'éducation de la Cochenille (S.) V. 1845.

Thilco (S.) III. 1879.
Thilapi (S.) III. 1391.
arvenae (S.) III. 1391.
bursae pastoris (S.) III. 1391.
creticum (S.) III. 1391.
Thomae, Alpenpflanzen (S.) III. 2133.
Catologue des Plantes animales (S.) III. 2133.
Thomaherz, St., (S.) III. 1694.
Thomius (S.) V. 685.
citrus (S.) V. 685.
Thompsonit (R.) I. 174.
Thon (R.) I. 119, 207, 209, 477, 532, 648, 654, 658, 719, 799, 837.
Thon (S.) VI. 191, 515.
Thon, Entomolog. Archiv (S.) V. 1828.
Thonablagerungen (R.) I. 613.
Thonbenden = Seife (R., D. R. S.) I. S. XXI.
Thonboden (R.) I. 538.
 eisenkiesiger (R.) I. 538.
 feinkörniger (R.) I. 538.
 humoser (R.) I. 539.
 kalfiger (R.) I. 538.
 mergeliger (R.) I. 538.
 salziger (R.) I. 539.
 sandiger (R.) I. 538.
Thon, Bradford. (R.) I. 700.
Thone (R., D. R. S.) I. S. X. = Feldspath (R.) I. 187, 207, 531, 808.
Drenj. (D. R. S., XI.) = Blauspath (R.) I. 185.
Classen. (R., D. R. S.) I. S. XI.
d. Steintohlengebirges (R.) I. 741.
Elementen. (R., D. R. S.) I. S. XI.
Erde. (R., D. R. S.) I. S. X.
Erz. (D. R. S., XI.) = Sabinite (R.) I. 200.
Feuer. (D. R. S., XI.) = Saven (R.) I. 785, feuerfeste (R.) I. 207, 741.
Erde. (R., D. R. S.) I. S. X.

Thone, Kalt. (D. W. S., X.)
 = Epidote (W.) I. 167.
 Kiesel. (D. W. S., X.) =
 Feldspath (W.) I. 187.
 Luft. (D. W. S., XI.) =
 Thonsteine (W.) I. 209.
 Mineral. (W., D. W. S.)
 I. S. X.
 reine (D. W. S., X.) =
 Sapphyre (W.) I. 153.
 Salz. (D. W. S., X.) =
 Schürte (W.) I. 164.
 Laif. (D. W. S., X.) =
 Spinelle (W.) I. 215.
 Wasser. (D. W. S., XI.)
 = Thonschiefer (W.) I.
 509.
 Thonedelsteine (W.) I. 152.
 Thon, Gifen. (W.) I. 210.
 Thonstein, brauner (W.)
 I. 331.
 dichter (W.) I. 332.
 jaspiertiger (W.) I. 330.
 kugeltiger (W.) I. 332.
 rother (W.) I. 330.
 schaliger (W.) I. 332.
 Thonerde (W.) I. 119, 120,
 136, 152. — (W., D. W.
 S.) I. S. XI. — (W.)
 II. 105, 172.
 bromsaure (W., D. W. S.)
 I. S. XVIII.
 kufspathsaure (W., D. W.
 S.) I. S. XIII.
 kohlenfaure (W., D. W.
 S.) I. S. XIII.
 Pflanzen der (W.) II. 310.
 schwefelhaure (W., D. W.
 S.) I. S. XIII, XIV.
 des Thonochers (W., D.
 W. S.) I. S. XVIII.
 mit Wasser (W., D. W.
 S.) I. S. XIII.
 Thonerden (W.) I. 152.
 Thon, feuerfester (W.) I. 665.
 Thonfch. bituminöses (W.) I.
 733.
 Thongallen (W.) I. 724.
 Thongefeine (W.) I. 508.
 Thongyps (W.) I. 223.
 Thonhade (W., D. W. S.)
 I. S. XIX.
 Thon, Hitz. (W.) I. 685.
 Thonfalte (D. W. S., XII.)
 = Zeolith (W.) I. 168.

Thontiefe (D. W. S., IX.)
 = Zircon (W.) I. 150.
 Thon, Kimmeridge (W.) I.
 690.
 Thontager auf dem Obergrün-
 fand = Gault (W.) I.
 676.
 Thontager, fandige (W.) I.
 735.
 Thonmanganerz (W., D. W.
 S.) I. S. XVIII.
 Thonmafse (W.) I. 509.
 der Wälderbildung (W.) I.
 685.
 Thonmergel (W.) I. 516, 741.
 buntfarbiger (W.) 747.
 Thonmetalle (W., D. W. S.)
 I. S. XXII.
 Thonocher (W., D. W. S.) I.
 S. XVIII.
 Thon, Oxford. (W.) I. 698.
 — verhärteter (W.) I. 210.
 Pfeifen. (W.) I. 208.
 plastischer (W.) I. 665.
 Thonporphyr (W.) I. 508, 523.
 quarzführender (W.) I. 831.
 Thon, Salz. (W.) I. 720.
 Thonfandstein (W.) I. 519,
 735.
 Eifen. (W.) I. 519.
 gemeiner (W.) I. 519.
 Thon, Schiefer. (W.) I. 532.
 Thonschiefer (W., D. W. S.)
 I. S. XI.; (W.) I. 509,
 753, 557, 764, 831.
 Brand. (W.) I. 511.
 Thonschiefergebirge (W.) I.
 753.
 Thonschiefer, glimmeriger (W.)
 I. 510.
 kalkiger oder Kalt. (W.) I.
 511.
 kohltiger (W.) I. 510.
 Thonschiefermafse (W.) I. 512.
 Thonschiefer, porphyrartiger
 (W.) I. 510.
 quarziger (W.) I. 510.
 reiner (W.) I. 510.
 rheinischer (W.) I. 757.
 lte. (W.) I. 770.
 Thonfchwefelleber (W., D. W.
 S.) I. S. XV.
 Thonstein (W.) I. 210, 508.
 augitföhrer (W.) I. 509.
 bläfliger (W.) I. 509.

Thonstein, gemeiner (W.) I.
 210, 508.
 mondelfteinartiger (W.) I.
 509.
 Thonsteine (W., D. W. S.)
 I. S. XI.
 Thonsteinmafse (W.) I. 508.
 Thonsteinporphyr (W.) I. 508.
 Thon, Stourbedges (W.) I.
 741.
 Thontaffe (D. W. S., XI.)
 = Sapphirine (W.) I.
 199.
 Thon, Tpfers. (W.) I. 208,
 532.
 verhärteter (W.) I. 210.
 Thora (W.) III. 1145.
 — Paeron (W.) III. 1667.
 Thorea (W.) III. 198.
 ramosissima (W.) III. 198.
 Thorictis (W.) VI. 622.
 crocodilliana (W.) VI. 627.
 Thorium (W.) I. 113, 119,
 120.
 Thory, Monogr. du Genre
 grossellier (W.) III. 2119.
 Prodrone de la Monogr.
 du Genre rosier (W.)
 III. 2119.
 Thos (W.) VII. 1556.
 Thoth (W.) VII. 1775.
 Thran (W.) VII. 995, 1025,
 1450. — (W., D. W. S.)
 I. S. XVII.
 Thranen (W.) IV. 102, 331.
 Thranentalg (W.) VII. 1231.
 Thranenbein (W.) IV. 29.
 steines (W.) IV. 29.
 Thranencat (W.) IV. 102,
 147.
 Thranendrüse (W.) IV. 102.
 Thranengras (W.) III. 399.
 Fests. (W.) III. 399.
 Gärten. (W.) III. 399.
 Thranenpuncte (W.) IV. 102.
 Thranenschwamm (W.) III. 143.
 Thranenthietchen (W.) V. 29.
 fchwannenförmiges (W.) V. 29.
 Thranenmoore (W.) IV. 102.
 Thranenweide (W.) III. 1533.
 Thrasher (W.) VII. 1010, 1074.
 Thrauit (W.) I. 355.
 Thriacis (W.) III. 716.
 Thrips (W.) V. 1431.
 physopus (W.) V. 1431.

- Thriasa* (Z.) VI. 390, 381.
Thrombium (Z.) III. 196.
Throatle (Z.) VII. 58.
Thuja-Thyja (Z.) III. 363.
Thunberg, De Borbonia
 (Z.) III. 2103.
Diasert. de Ricino (Z.) III.
 2103.
Dias. de Rubo (Z.) III.
 2110.
Dias. geogr. Plant. (Z.) III.
 2122.
Flora capensis (Z.) III.
 2126.
 - *japonica* (Z.) III. 2127.
Icones Plant. japon. (Z.)
 III. 2127.
Plantae brasilienses (Z.)
 III. 2134.
Prodr. Florae capensis (Z.)
 III. 2126.
Thunbergia (Z.) III. 885,
 1000.
capensis (Z.) III. 885, 1001.
fragrans (Z.) III. 1001.
Thune (Z.) VI. 184, 188, 191;
 f. *Thunnfische*.
Thunnfische (Z.) VI. 184, 188,
 191.
 gemeiner (Z.) VI. 191.
 lange (Z.) VI. 184.
 tafelförmige (Z.) VI. 203.
Thunnlaus (Z.) V. 626.
Thunus (Z.) VI. 193, 196.
Aristotelis (Z.) VI. 193.
Thur (Z.) VII. 1426.
Thüringer Formationenreihe
 (W.) I. 710.
Thurm, babylonischer (Z.) V.
 489.
 gothischer (Z.) V. 446.
Thurmann (W.) I. 699.
Thürmchen (Z.) V. 457.
 Sattens (Z.) V. 457.
 Buchs. (Z.) V. 457.
 gefebtes (Z.) V. 457.
Thurmsalfe (Z.) VII. 129.
Thurmstrau (Z.) III. 1398.
 gemeines (Z.) III. 1398.
Thurmsträuter (Z.) III. 1398.
Thurmschwalbe (Z.) VII. 106.
Thürmschnecke (Z.) V. 489.
Thürschnecke (Z.) V. 430.
 gemeine (Z.) V. 430.
Thyja (Z.) III. 363.
Thyja occidentalis (Z.) III.
 363.
 orientalis (Z.) III. 364.
Thylacium (Z.) VII. 918.
Thylacis (Z.) VII. 912.
 nasuta (Z.) VII. 913.
Thymallus (Z.) VI. 358.
Thymelaea (Z.) III. 1492,
 1497.
Thymeteen (Z.) III. 25, 1487.
Thymus (Z.) III. 1067.
 acinus (Z.) III. 1068.
 serpillum (Z.) III. 1068.
 vulgaris (Z.) III. 1068.
Thymus (Z.) IV. 118.
Thynnus (Z.) VI. 191.
 vagans (Z.) VI. 195.
Thyrus (Z.) II. 38. — III.
 433.
Thyssellium (Z.) III. 1816.
Tiarella (Z.) III. 1998.
 cordifolia (Z.) III. 1998.
Tibia (Z.) IV. 409.
Tibouchina (Z.) III. 1891.
 aspera (Z.) III. 1891.
Tichodroma (Z.) VII. 199.
Tloor (Z.) III. 495.
Tidhar = Acer creticum (Z.)
 II. 381.
Tiedemann, Anatomie der
Nierenholosturiez. (Z.)
 V. 598.
 Fischers (Z.) VI. 407.
 Zoologie (Z.) VII. 669, 1839.
Tiedemann, Doppel und
Eidoschiz, Naturge-
schichte der Amphibien
 (Z.) VI. 689.
Tiefedenen (W.) I. 558.
Tiente (Z.) III. 1047.
Tigarea (Z.) III. 1248, 2008.
Tiger (Z.) V. 451, 1282. —
 VII. 1628.
 - *americanischer* (Z.) VII. 1615.
 arabischer (Z.) V. 451.
 capischer (Z.) VII. 1605.
 fossiler (W.) I. 632.
 gestrefter (Z.) V. 1282.
Tiger (Z.) VII. 1628.
 black (Z.) VII. 1590.
 braillian (Z.) VII. 1615.
Tigerbuschkatze (Z.) VII.
 1607.
Tigerbuschfäse (Z.) VII. 1593.
Tigerfäse (Z.) VII. 1506.
Tigerfäse, langschwänzige
 (Z.) VII. 1598.
Tigerfegel (Z.) V. 453.
Tigermotte (Z.) V. 1361.
 gelbe (Z.) V. 1352.
 graue (Z.) V. 1352.
 weiße (Z.) V. 1351.
Tigermuschel (Z.) V. 312.
Tigerpferd (Z.) VII. 1221.
Tigerraupen (Z.) V. 1288.
Tigerschlange (Z.) VI. 534.
Tigerschwebel (Z.) III. 533.
 gemeiner (Z.) III. 533.
 welliger (Z.) III. 534.
Tigerwolf (Z.) VII. 1575.
Tiglia (Z.) III. 1189.
Tiglitum (Z.) III. 1591.
Tigre (Z.) VII. 1628.
Tigridia (Z.) III. 533.
 pavonia (Z.) III. 533.
Tigris (Z.) VII. 1628.
Tihu (Z.) III. 1595.
Tije (Z.) VII. 248, 251.
Tije-Gaegu (Z.) VII. 248.
Tikus-Ambang-bulan (Z.) VII.
 919.
Tildra (Z.) VII. 520.
Tilfius, Ueber die horn-
artigen Fischger der Kö-
den und Papen (Z.) VI.
 407.
Tile stones (W.) I. 747.
Tilgate forest (W.) I. 686.
Tilgatefort (W.) I. 686.
Tilgatschichten, Versteinern-
gen der (W.) I. 695.
Tilgate Stone (W.) I. 687.
Tilia (Z.) III. 1189.
 grandifolia (Z.) III. 1190.
 parvifolia (Z.) III. 1190.
Tiliacien (Z.) III. 1179, 1186.
Tiligugu (Z.) VI. 598.
Tilingoni (Z.) VI. 596.
Tillaea (Z.) III. 1963.
 aquatica (Z.) III. 1963.
 muscosa (Z.) III. 1963.
Tillandsia (Z.) III. 631.
 maculata (Z.) III. 632.
 neoides (Z.) III. 631, 949.
 - *utriculata* (Z.) III. 631.
Tilleni (Z.) III. 1189.
Tilli, M. A., Catalogue plan-
tarum Horti sinani (Z.)
 III. 2118.
Tilt (Z.) VII. 489.

Timbans (B.) III. 1715.
 Timm, Flora megapolitana (B.) III. 299.
 Timonius (B.) III. 874.
 polygamus (B.) III. 875.
 rumphii (B.) III. 875.
 Timoriana (B.) V. 514.
 Timpfen (B.) III. 1335.
 Tinamu (B.) VII. 575.
 Tinea (B.) VI. 296.
 mariana (B.) VI. 247.
 Tineta (B.) III. 1900.
 Tinctura ferri acetici (R., D. R. G.) I. G. XVI.
 Tinea (B.) V. 1068, 1093, 1183.
 argyrella (B.) V. 1218.
 cerealella (B.) V. 1207.
 cereana (B.) V. 1170.
 cerella (B.) V. 1215.
 chermectina (B.) V. 1578.
 colutella (B.) V. 1234.
 cynoshatella (B.) V. 1197.
 dodeceila (B.) V. 1170, 1196.
 evonymella (B.) V. 1093, 1162, 1170.
 frangulella (B.) V. 1192.
 graminella (B.) V. 1234.
 granulata (B.) V. 1170, 1208.
 hercyniana (B.) V. 1170.
 lichenella in Lichene candelaria (B.) V. 1238.
 melonella (B.) V. 1170, 1214.
 morianella (B.) V. 1093.
 pudella (B.) V. 1162, 1170, 1237.
 pellionella (B.) V. 1171, 1274.
 plustella (B.) V. 1170.
 pinguisalis (B.) V. 1216.
 pomonella (B.) V. 1170, 1198.
 porrectella (B.) V. 1694, 1261.
 potamogata (B.) V. 1241.
 prolella (B.) V. 1576.
 rajella (B.) V. 1186.
 resinella (B.) V. 1170, 1195, 1196.
 roborella (B.) V. 1189.
 rossella (B.) V. 1186, 1187.
 sarcitella (B.) V. 1170, 1223.
 tapetzella (B.) V. 1171, 1216.
 tilliella (B.) V. 1218.

Tinea turionella (B.) V. 1170, 1196.
 uvella (B.) V. 1200.
 vicicella (B.) V. 1237.
 wilkella (B.) V. 1188.
 Tineo, V., Plantae rar. Sicilliae (B.) III. 2124.
 Tingi = Paulinia (B.) III. 1336.
 da Praya = Jacquinia obovata (B.) III. 1124.
 Tiegis (B.) V. 1615.
 cardui (B.) V. 1615.
 elavicornis (B.) V. 1615.
 Tingmoos (B.) III. 288.
 einseitiges (B.) III. 289.
 gefiedertes (B.) III. 288.
 hängendes (B.) III. 289.
 krauses (B.) III. 289.
 raufendes (B.) III. 289.
 Tingulong (B.) III. 1764.
 Tinguy = Magonia pubescens (B.) III. 1333.
 Tinkat (R.) I. 293.
 Tinunculus (B.) VII. 129.
 Tiati (B.) VII. 45.
 Tintinnus (B.) V. 35.
 Tinea (B.) III. 1856.
 Tipoca (B.) III. 1597.
 Tipula (B.) V. 738, 753.
 corallina (B.) V. 754.
 oleracea (B.) V. 753.
 stepcoraria (B.) V. 738.
 Tirade (B.) III. 686.
 Tiresias (B.) III. 199.
 Tirza = Quercus ilex (B.) II. 381.
 Tischer, Taschenbuch (B.) V. 1426.
 Tisiphone (B.) VI. 569.
 Titan (R.) I. 113, 122, (D. R. G.) S. XVIII, XIX.
 Titan-Cotte (B.) III. 1046.
 Titaneisen (R.) I. 323.
 der Lava (R.) I. 785.
 des massigen Gebirges (R.) I. 276.
 Titaneisenhand (R.) I. 327.
 Titanerzocher (R., D. R. G.) I. G. XLX.
 Titanit (R.) I. 279, 488.
 Titanium (R.) I. 122.
 Tithymalos (B.) III. 1582.
 Tithys (B.) VII. 40.
 Titl (B.) VII. 1758, 1767, 1771.

Titl von Carthagena (B.) VII. 1767.
 vom Dronoco (B.) VII. 1758.
 Titicaca, See von (R.) I. 557.
 Titiri (B.) VII. 77.
 Titius, D., Parna minimus (B.) VII. 673.
 Titmouse (B.) VII. 243.
 Tittmann, Embryo des Samenforts (B.) II. 277.
 Keimung der Pflanzen (B.) II. 277.
 Tjaeco (B.) VII. 1802.
 Tjacher (B.) VII. 595.
 Thelet = Quercus coccifera (B.) II. 381.
 Tiatlanhui-Ocelott (B.) VII. 1614.
 Toadstone (R.) I. 747.
 Töberich (B.) III. 411.
 Tobianus (B.) VI. 139.
 Tobiasfisch (B.) VI. 139.
 Tobira (B.) III. 1298.
 Toe-kale (B.) VI. 636.
 Toco (B.) VII. 375.
 Tococa (B.) III. 1896.
 guianensis (B.) III. 1896.
 physiphora (B.) III. 1896.
 Toddalia (B.) III. 1285.
 Toddy, f. Cocos nucifera (B.) III. 663.
 Toddymein (B.) V. 1817.
 Tode, Fungi mecklenburg. selecti (B.) III. 173.
 Todler (B.) VII. 79.
 Todt (R.) I. 7.
 Todte (R.) I. 31.
 Todtenstume (B.) III. 746.
 Todtengräber (B.) V. 1768.
 gedulffeter (B.) V. 1771.
 gemeiner (B.) V. 1769.
 grübler (B.) V. 1771.
 rothhafiger (B.) V. 1771.
 Todtenkopf (B.) V. 1685, 1169, 1385.
 Todtenkopfschen (B.) VII. 1757.
 Todtenkopfmoss (B.) III. 255.
 Todtenkopfmuschel (B.) V. 503.
 Todtenuhr (B.) V. 1684.
 Todtenvogel (B.) VII. 117.
 Todtlegendes (R.) I. 735, 768.
 Tödtung (B.) IV. 208.
 dynamische (B.) IV. 209.

Todkriechendes, mechanische (Z.)
IV. 209.

Tödtnngsproceß (Z.) IV. 208.

Todus (Z.) VII. 79.

macrorhynchus (Z.) VII. 108.

nasutus (Z.) VII. 108.

poliocephalus (Z.) VII. 79.

platyrhynchus (Z.) VII. 76.

regina (Z.) VII. 74.

viridis (Z.) VII. 79.

Tofieldia (Z.) III. 547.

calyculata (Z.) III. 547.

collina (Z.) III. 547.

palustris (Z.) III. 547.

Tohila (Z.) III. 1206.

Tolaat = Quercus coccolifera (Z.) II. 381.

Tolaat (Z.) II. 381.

Tolai (Z.) VII. 821.

Tollferkel (Z.) III. 1801, 1802.

gemeiner (Z.) III. 1802.

knosfiger (Z.) III. 1802.

Tollfische (Z.) III. 983.

gemeine (Z.) III. 983.

Tollfische (Z.) III. 983.

Tollkorn (Z.) III. 386.

Tollpissen (Z.) III. 1776.

gemeine (Z.) III. 1776.

Töpsel (Z.) VII. 408.

gemeiner (Z.) VII. 409.

Tolpis (Z.) III. 716.

Tolu balsam (W., D. W. G.)
I. G. XVII. — (Z.) II. 113. — III. 1680.

Toluifera (Z.) III. 1679.

Tolypeutes (Z.) VII. 865.

Tomate (Z.) III. 989.

Tombac (W., D. W. G.) I. G. XXII.

Tomberug (Z.) III. 1747.

Tomex (Z.) III. 1524.

myrrha (Z.) III. 1524.

seblifera (Z.) III. 1524.

Tomino (Z.) VII. 180.

Tonger (Z.) VII. 1714.

Tonina (Z.) III. 435.

Tonina (Z.) VII. 1073, 1105.

Tonka (Z.) III. 1686, 1919.

Toufabohne (Z.) III. 1686.

Toufapfzer (Z.) III. 1181.

Tonnari (Z.) VI. 192.

Tonne = Tonnenfchneide (Z.)
V. 474.

Tonnenpuppen (Z.) V. 725.

Tonnenfchneide (Z.) V. 474.

große (Z.) V. 475.

Tonnenfchneider (Z.) V. 474.

Tonnine (Z.) VI. 193.

Tonniola (Z.) V. 303.

Tonno (Z.) VI. 191.

Tontelea (Z.) III. 1332.

acabra (Z.) III. 1332.

senegalensis (Z.) III. 1332.

Toona (Z.) III. 1301.

Topana (Z.) III. 1835.

Topyä (W.) I. 155, 826.

edler (W.) I. 156.

Topyäcolibri (Z.) VII. 190.

Topyäfels (W.) I. 186.

Topyä, Färtegrab des (W.) I. 104.

orientalischer (W.) I. 156.

Topyä-Rubin (Z.) VII. 184.

Topybaum = Lecythis (Z.)
III. 1919.

Töpyferthön (W.) I. 208, 532.

Töpyfervogel (Z.) VII. 200.

gelblicher (Z.) VII. 202.

gemeiner (Z.) VII. 200.

grüner (Z.) VII. 201.

Töpyfervögel (Z.) VII. 200.

Töpyferweife (Z.) V. 953.

Topyftein (W.) I. 179, 496.

Top-Goch (Z.) VI. 352.

Tophus ruber (W.) I. 525.

Topinambour (Z.) III. 511, 638.

blanc (Z.) III. 638.

Topino (Z.) VII. 95.

Topoa-Tafa-var (Z.) VII. 915.

Topobea (Z.) III. 1901.

Toporagno (Z.) VII. 949.

Toppen (Z.) III. 1789, 1917.

Wffen. (Z.) III. 1920.

Wpfel. (Z.) III. 1922.

Wüchfen. (Z.) III. 1919.

Teder. (Z.) III. 1921.

Tuß. (Z.) III. 1918.

Torchepot (Z.) VII. 206.

Toreoll (Z.) VII. 209.

Torb (Z.) VII. 439.

Torda (Z.) VII. 439.

Tordela (Z.) VII. 55.

Tordo (Z.) VII. 58, 321.

sassello (Z.) VII. 59.

Tordylinen (Z.) III. 1806.

Tordylium (Z.) III. 1803, 1806.

officinale (Z.) III. 1808.

Torf (W.) I. 311, 534.

Torfbildung (W.) I. 646.

Torfboden (W.) I. 542.

Torf, Difluviat. (W.) I. 646.

Torfperde (W.) I. 535.

Torf, erdiger (W.) I. 535.

Fufer. (W.) I. 535.

Torfmoore (W.) I. 589, 749.

Torf, Moor. (W.) I. 535.

Torfmoose (Z.) III. 276.

haarblättriges (Z.) III. 277.

Polnhermiges (Z.) III. 277.

spitziges (Z.) III. 277.

Torfpflanzen (Z.) II. 309.

Torf, Wech. (W.) I. 535.

Kafen. (W.) I. 535.

Witriol. (W.) I. 591.

Torilla (Z.) III. 1803.

anthracus (Z.) III. 1803.

Tormentilla (Z.) III. 2011.

erecta (Z.) III. 2011.

reptans (Z.) III. 2011.

Tornianria (Z.) III. 2067.

crataegus (Z.) III. 2067.

Tornatilla fasciata (W.) I. 651.

Torpedo (Z.) VI. 39.

Torpille (Z.) VI. 39.

Torquilla (Z.) VII. 209.

Torrey, J., A compendium of the Flora of the northern and middle States (Z.) III. 2135.

Flora of the United States (Z.) III. 2135.

Torak (Z.) VI. 153.

Tortrix (Z.) V. 1088, 1092, 1244.

cholorana (Z.) V. 1127, 1253.

heracleana (Z.) V. 1255.

hercyniana (Z.) V. 1255.

prasinana (Z.) V. 1128, 1178.

roborana (Z.) V. 1255.

rosana (Z.) V. 1246, 1248.

solandriana (Z.) V. 1248.

verticalis (Z.) V. 1249.

viridana (Z.) V. 1127, 1170, 1250.

weberana (Z.) V. 1170, 1193.

xylostellata (Z.) V. 1260.

Tortrix (Z.) VI. 588.

Tortue = Coccinella (Z.) V. 1762.

franche (Z.) VI. 511.

Tortula (B.) III. 284.
 Torula (B.) III. 70.
 herbarum (B.) III. 70.
 Torus (B.) II. 53.
 Torvisco (B.) III. 1497.
 Totanus (B.) VII. 491, 493.
 sifagnatilis (B.) VII. 496.
 Tottavilla (B.) VII. 291.
 Tottier (B.) VII. 206.
 Touan (B.) VII. 924.
 Toucan (B.) VII. 373.
 Toucnam-Courvi (B.) VII. 314.
 Touka (B.) III. 1919.
 Toupie = Trochus (B.) V. 445.
 Touraco (B.) VII. 355.
 Tourlourou (B.) V. 655.
 Tournafort, J. Pitou de,
 Corollarium Institutio-
 num rei herbariae (B.)
 III. 2117.
 De optima methodo insti-
 tuenda in re herbaria
 (B.) III. 2117.
 Elémens de Botanique (B.)
 III. 2117.
 Histoire de plantes aux
 environs de Paris (B.)
 III. 2117.
 Institutiones rei herbariae
 (B.) III. 1139, 2117.
 Relation d'un voyage du
 Levant (B.) III. 2117.
 Tournefortia (B.) III. 1096.
 fruticosa (B.) III. 1096.
 Tournepierre (B.) VII. 519.
 Tournesol (B.) III. 249, 1589,
 1590
 en drapeau (B.) III. 1590.
 en pain (B.) III. 1590.
 en pâte (B.) III. 1590.
 Tourteau = Canber payurus
 (B.) V. 651.
 Tourterelle (B.) VII. 294.
 Tonte saine (B.) III. 1371.
 Touyou (B.) VII. 647.
 Tover-Bloemen (B.) III. 1706.
 Towson, Obs. de Amphi-
 bita (B.) VI. 690.
 Toxicaria (B.) III. 543, 1568.
 Toxocendron (B.) III. 1769.
 Toxotes (B.) VI. 225.
 jaculator (B.) VI. 226.
 Trabern (B.) III. 1868.
 Trabenwasser (B.) III. 1868.

Trachea (B.) V. 712.
 Tracheae (B.) II. 17. — III. 14.
 Tracheariae (B.) III. 23, 304.
 alburnales (B.) III. 319.
 baccates (B.) III. 359.
 cauliales (B.) III. 327.
 cellulales (B.) III. 310.
 corollales (B.) III. 342.
 corticales (B.) III. 316.
 drupales (B.) III. 353.
 floresales (B.) III. 337.
 foliales (B.) III. 329.
 fructuales (B.) III. 345.
 liguales (B.) III. 320.
 nucuales (B.) III. 346.
 parenchymales (B.) III. 309.
 pistillales (B.) III. 342.
 pomales (B.) III. 364.
 radicales (B.) III. 323.
 scapales (B.) III. 315.
 seminales (B.) III. 337.
 tracheales (B.) III. 312.
 truncates (B.) III. 322.
 vasales (B.) III. 311.
 Trachelium (B.) III. 796, 797.
 caeruleum (B.) III. 796.
 Trachelius (B.) V. 29.
 Trachinus (B.) VI. 80.
 aranens (B.) VI. 81.
 draco (B.) VI. 80, 81.
 lineatus (B.) VI. 81.
 vipera (B.) VI. 80.
 Trachurus (B.) VI. 190.
 Tracht (W.) I. 491, 492, 493,
 523, 812.
 bläufiger (W.) I. 492.
 Trachstconglomerat (W.) I.
 523.
 Tracht der Erhebungsgrater
 (W.) I. 792.
 der Lava (W.) I. 787.
 der Vulcane (W.) I. 778.
 dichter (W.) I. 492.
 Trachte (W.) I. 812.
 Tracht, erdiger (W.) I. 492.
 Trachtgebilde (W.) I. 812.
 Trachtgruis (W.) I. 533.
 Trachtfischer Kegel (W.) I. 796.
 Tracht, förtiger (W.) I. 492.
 porphyrtiger (W.) I. 492.
 schindiger (W.) I. 492.
 Trachttuff (W.) I. 523.
 Tradescantia (B.) III. 439.
 malabarica (B.) III. 440.
 virginica (B.) III. 440.

Tragacantha (B.) III. 1627.
 Traganth (B.) III. 1626, 1627,
 1628. — (W., D. W. G.)
 I. S. XV.
 Traganthschleim (B.) II. 115,
 III. 1628.
 arcadischer (B.) III. 1629.
 moreotischer (B.) III. 1628,
 1629.
 Tragelaphus (B.) VII. 1349.
 Träger (B.) III. 90.
 Trägheit (B.) IV. 320.
 Tragia (B.) III. 1578.
 volubilis (B.) III. 1578.
 Tragien (B.) III. 1576, 1578.
 Tragocamelus (B.) VII. 1366.
 Tragopogon (B.) III. 719.
 porrifolius (B.) III. 720.
 pratensis (B.) III. 719.
 Tragorchis (B.) III. 477.
 hircini (B.) III. 477.
 Tragos (B.) III. 355.
 Discor. (B.) III. 355.
 Tragoselinum (B.) III. 1836.
 Tragstact (B.) IV. 304.
 Tragulus (B.) VII. 1362.
 Tragus (B.) III. 398.
 Traîne-buissons (B.) VII. 52.
 Trainier (B.) III. 1869.
 Tramptstier (B.) VII. 1269.
 Franlein (B.) VI. 263.
 Trapa (B.) III. 1871.
 bicornis (B.) III. 1872.
 natans (B.) III. 1872.
 Trapeen (B.) III. 1871.
 Trapelus (B.) VI. 614.
 aegyptius (B.) VI. 614.
 Trapp (W.) I. 833.
 Trappe, Trappen (B.) VII.
 627, 638.
 gemeiner (B.) VII. 638.
 hühnerartige (B.) VII. 628,
 638.
 Kragen- (B.) VII. 640.
 säuerartige (B.) VII. 628,
 641.
 säugthierartige (B.) VII. 628,
 640.
 schwimmvogelartige (B.) VII.
 628.
 sumpfbogelartige (B.) VII.
 628, 634.
 Zwerg- (B.) VII. 640.
 Trappengeyer (B.) VII. 164.
 Trapporphye (W.) I. 492.

Traquet (Z.) VII. 43.
 Trast (B.) III. 431.
 Trast (M.) I. 522, 790.
 erdiger (M.) I. 505.
 Trattküch, Abbildungen
 bon. u. officin. Pflanzen
 (B.) II. 383.
 - der Bäume u. Sträu-
 cher (B.) III. 2102.
 Archiv der Gewächskunde
 (B.) III. 2121.
 Auswahl seltner Sorten-
 pflanzen (B.) II. 384.
 Essbare Schwämme (B.) II.
 384. — III. 175.
 Flora des k. k. Kaiser-
 thums (B.) III. 2122.
 Neue Arten von Selago-
 nien (B.) II. 282.
 Deconom. u. officin. Pflan-
 zen (B.) III. 2131.
 Oesterreichs Schwämme (B.)
 III. 172.
 Thesaurus botanicus (B.)
 III. 2121.
 Traube (B.) II. 45.
 Traube = Eriklähre (B.) II. 44.
 Dolden (B.) II. 45.
 Rippen (B.) II. 45.
 Trauben (B.) III. 705, 706,
 1868.
 Cistern (B.) III. 1869.
 Glänzer (B.) III. 1869.
 Götting (B.) III. 1869.
 Gutedel (B.) III. 1869.
 Muscateller (B.) III. 1869.
 Nasch (B.) III. 1866.
 Oesterreicher (B.) III. 1869.
 Riesling (B.) III. 1869.
 Sylvaner (B.) III. 1869.
 Traminer (B.) III. 1869.
 Wein (B.) III. 1868.
 Traubenamarellen (B.) III.
 2061.
 Traubenampfer (B.) III. 1486.
 kammiger (B.) III. 1486.
 gemeiner (B.) III. 1486.
 weißer (B.) III. 1487.
 Traubenbey (M.) I. 377.
 Traubendörr (B.) III. 1253.
 cryponische (B.) III. 1254.
 dreystippige (B.) III. 1255.
 malabarische (B.) III. 1254.
 Pfirsang (B.) III. 1255.
 wofirtschende (B.) III. 1253.

Traubendörr (B.) III. 1253.
 Traubenfarren (B.) III. 307,
 315.
 Traubengalgante (B.) III. 505.
 rother (B.) III. 505.
 Traubenhölzer (B.) III. 1855.
 Traubenhymacinte (B.) III. 563.
 Traubenfirische (B.) III. 2048.
 Traubenfischen (B.) III. 754.
 dreystippige (B.) III. 755.
 Strand (B.) III. 755.
 Traubenkraut (B.) III. 754.
 Traubenlecker (Z.) IV. 1379.
 Traubenlilien (B.) III. 566.
 gemeine (B.) III. 566.
 Traubenmoder (B.) III. 66.
 -ästiger (B.) III. 66.
 veränderlicher (B.) III. 66.
 Traubenmonaden (Z.) V. 19.
 Traubenpreuße (B.) III. 893.
 braune (B.) III. 894.
 kammige (B.) III. 894.
 glatte (B.) III. 894.
 Traubenpreußen (B.) III. 893.
 Traubensäure (M.) I. 134.
 Traubenschabe (Z.) V. 1200.
 Traubenschmergel (B.) III.
 1460.
 Traubenschwalen (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Traubenschwärzer (M., D. M. G.)
 I. G. XV. — (B.) II.
 117, 140.
 Trauerrose (Z.) VII. 1760.
 Traueräpfel (B.) III. 1114.
 Trauerbaum (B.) III. 1112.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 Trauerbäume (B.) III. 1112.
 Trauerente (Z.) VII. 455.
 Trauergugule (Z.) VII. 937.
 Trauerfische (B.) III. 1600.
 brastische (B.) III. 1601.
 gemeine (B.) III. 1601.
 hohe (B.) III. 1602.
 schiffelbrüme (B.) III. 1600.
 Trauerforichen (B.) III. 1600.
 Trauermantel (Z.) V. 1357,
 1418, 1420.
 Trauerquaste (Z.) V. 227.
 Trauerrinde (B.) III. 1533.
 Traum, Träume (Z.) IV. 260.
 Träumen (Z.) IV. 260.
 Travertino (M.) I. 234, 610,
 647.
 Trochus (Z.) V. 1717.

Trochus rubens (Z.) V. 1717.
 Tredern, Hist. ovi et limen-
 patoulis (Z.) VII. 674.
 Tréfle (B.) III. 1635.
 Tremandra (B.) III. 1295.
 stelligera (B.) III. 1295.
 Tremandren (B.) III. 1263,
 1291, 1297.
 Siter. der (B.) III. 1444.
 Trembley, Mémoires pour
 servir à l'histoire d'un
 genre des Polyces d'eau
 douce (Z.) V. 181.
 Tremella (B.) III. 113, 195.
 cerebrina (B.) III. 113.
 fimbriata (B.) III. 113.
 mesenterica (B.) III. 113.
 nostoc (B.) III. 196.
 pruniformis (B.) III. 195.
 sarcoidea (B.) III. 114.
 sphaerica (B.) III. 195.
 tinctoria (B.) III. 114.
 verrucosa (B.) III. 195.
 Tremellarien (B.) III. 112.
 Tremellen (B.) III. 178, 179.
 Tremellinae (B.) III. 192.
 Tremellini (B.) III. 112.
 Tremantina (B.) III. 764.
 Tremola (Z.) VI. 39.
 Tremolina = Briza (B.) III.
 410.
 Tremolit (M.) I. 264.
 asbestartiger (M.) I. 264.
 gemeiner (M.) I. 264.
 glasartiger (M.) I. 264.
 Tremse (B.) III. 729.
 Tremsten (B.) III. 737.
 Gijg (B.) III. 737.
 Haar (B.) III. 737.
 Kletter (B.) III. 738.
 Krüppel (B.) III. 739.
 Kiesen (B.) III. 739.
 Schaft (B.) III. 738.
 Stroh (B.) III. 738.
 Tzee (B.) III. 738.
 Trentepohlia (B.) III. 70.
 aurea (B.) III. 70.
 petraea (B.) III. 70.
 Trepadores (Z.) VII. 197.
 Treppang (Z.) V. 584.
 Treppenmoose (B.) III. 292.
 baumartiges (B.) III. 292.
 Treu-Felhas vermolhas (B.)
 III. 1269.
 Treffe (B.) III. 411.

Treibe, Adre (B.) III. 412.
Dach (B.) III. 412.
gemeine (B.) III. 411.
große (B.) III. 412.
weiche (B.) III. 411.
Trephen (B.) III. 411.
Trepiern (B.) III. 1868.
Tré-Tré (Z.) VII. 1773.
Trentler, Observaciones
 (Z.) V. 558.
Trevirania (B.) III. 993.
coccinea (B.) III. 993.
pulehella (B.) III. 993.
Treviranus, P., Beyträge
 (B.) II. 260.
 Die Lehre vom Geschlechte
 der Pflanzen (B.) II. 279.
 Physiologie der Gewächse
 (B.) II. 260.
 Vermischte Schriften (B.)
 II. 266.
 Vom inneren Bau der
 Gewächse (B.) II. 259.
 Zeitschr. für Physiol. (B.)
 II. 262.
Treviranus, R., Biologie
 (B.) II. 259.
De Delphinio et Aquilegia
 (B.) III. 1441.
 Entwicklung des Embryo
 (B.) II. 278.
Protens anquilus (Z.) VI.
 690.
Symbolae phytologicae
 (B.) II. 278.
Trew, C. J., et Ehret,
Herbarium blackwellian-
um (B.) III. 2130.
Nomenclator Linnaeanus
 (B.) III. 2130.
Hist. Cedrorum libani (B.)
 III. 372.
Hortus nitidissimus (B.)
 III. 2121.
Librorum botanic. Catalogi
 (B.) III. 2115.
Plantae selectae (B.) III.
 372, 2118, 2120.
Trew et Keller, Plantae
rariores (B.) III. 2121.
Tria (Z.) VI. 281.
Triakisocraeder (W.) I. 47.
Triandria (B.) III. 5.
Trianthaema (B.) III. 1350.
monogyna (B.) III. 1350.

Trias (W.) I. 711.
 Hauptgruppen der (W.) I.
 711.
Triasbildungen (W.) I. 672.
 Hauptübersicht der (W.) I.
 726.
Triasgebirge (W.) I. 672, 710,
 711.
Trias. u. Kupferschieferbildun-
gen (W.) I. 672.
Trias. u. Kupferschiefergebirge
 (W.) I. 672.
Tribolo aquatico = Trapa
 (B.) III. 1871.
Tribulus (B.) III. 1272.
aquaticus (B.) III. 1872.
maximus (B.) III. 1272,
 1273.
terrestris (B.) III. 1272.
Trichada (Z.) VII. 57.
Trichechus (Z.) VII. 1436.
manatus (Z.) VII. 1098.
rosmarus (Z.) VII. 1436.
Trichia (B.) III. 80.
chrysosepma (B.) III. 80.
fallax (B.) III. 80.
nitens (B.) III. 80.
rubiformis (B.) III. 80.
Trichinaceen (B.) III. 79.
Trichiacel (B.) III. 75, 79.
Trichilia (B.) III. 1306.
emetica (B.) III. 1307.
apinosa (B.) III. 1312.
Trichlurus (Z.) VI. 143.
lepterus (Z.) VI. 144.
Trichius (Z.) V. 1789.
nobilis (Z.) V. 1789.
Trichocephalus (Z.) V. 553.
dispar (Z.) V. 553.
Trichodá (Z.) V. 28.
carnium (Z.) V. 28.
cornuta (Z.) V. 40.
grandinella (Z.) V. 31.
Iugenia (Z.) V. 35.
innata (Z.) V. 35.
inquillina (Z.) V. 36.
larus (Z.) V. 45.
longicauda (Z.) V. 35.
patula (Z.) V. 29.
rattus (Z.) V. 38.
sol (Z.) V. 28.
stinea (Z.) V. 28.
trochus (Z.) V. 45.
vermicularis (Z.) V. 30.
Trichoderma (B.) III. 76.

Trichoderma roseum (B.) III.
 77.
viride (B.) III. 76.
Trichodermaceen (B.) III. 76.
Trichodermacei (B.) III. 75,
 76.
Trichodina (Z.) V. 31.
Trichomanes (B.) III. 330.
Trichopodus (Z.) VI. 238.
colica (Z.) VI. 238.
Trichosanthos (B.) III. 822.
amara (B.) III. 823.
anguina (B.) III. 822.
cucumerina (B.) III. 823.
trifoliata (B.) III. 824.
Trichostomum (B.) III. 282.
tortile (B.) III. 283.
Trichotomia (B.) II. 42.
Trichter (B.) II. 44.
Trichter (Z.) IV. 53.
Trichterglühn (B.) III. 539.
gemeine (B.) III. 540.
indische (B.) III. 540.
Trichtergräser (B.) III. 393.
gemeines (B.) III. 394.
Trichterjode (B.) III. 860.
gemeine (B.) III. 860.
Trichterjoden (B.) III. 860.
Trichterstien (B.) III. 569.
blaue (B.) III. 569.
weiße (B.) III. 569.
Trichterrodel (B.) III. 1000.
stnliche (B.) III. 1000.
Trichterschwitten (B.) III. 870.
gemeine (B.) III. 870.
Trichterstaus (B.) II. 44.
Trichtersung (B.) III. 1035.
baumige (B.) III. 1035.
giftige (B.) III. 1035.
Trichtersungen (B.) III. 1035.
Trichterstierchen (Z.) V. 33.
grünes (Z.) V. 33.
Trichterwinde (B.) III. 1087.
blaue (B.) III. 1087.
hochrothe (B.) III. 1088.
purpurrothe (B.) III. 1087.
stachelige (B.) III. 1088.
veränderte (B.) III. 1087.
Trichterwinden (B.) III. 1087.
Trichlast (W.) I. 198.
Tricoecus (B.) III. 1575.
Triacaena (Z.) V. 330, 390.
Tricel (Z.) VII. 520.
Tricentus (B.) III. 962.
europaea (B.) III. 962.

- Trifolium** (B.) III. 1615, 1619, 1634.
Siter. ber. (B.) III. 2103.
Trifolium (B.) III. 1635.
acetosum (B.) III. 1175.
agrarium (B.) III. 1635.
album (B.) III. 1636.
arvenae (B.) III. 1635.
aureum (B.) III. 1149.
bituminosum (B.) III. 1634.
caeruleum (B.) III. 1636.
fibrinum (B.) III. 1017.
fragiferum (B.) III. 1635.
hybridum (B.) III. 1636.
officinale (B.) III. 1636.
pratense (B.) III. 1635.
procumbens (B.) III. 1635.
purpureum (B.) III. 1636.
repens (B.) III. 1636.
rubens (B.) III. 1636.
Trifolium (B.) VII. 970.
Triga (Z.) VI. 178.
cataphracta (Z.) VI. 180.
oculus (Z.) VI. 178.
gurnardus (Z.) VI. 178.
hirundo (Z.) VI. 179.
haecata (Z.) VI. 179.
lyra (Z.) VI. 179.
pinii (Z.) VI. 178.
volitans (Z.) VI. 180.
Triglia (Z.) VI. 281.
Triglochin (B.) III. 442.
maritimum (B.) III. 442.
palustre (B.) III. 442.
Trigonella (B.) III. 1637.
foenum graecum (B.) III. 1637.
Trigonia (M.) I. 685.
alaeformis (M.) I. 677.
Trigoniomerget (M.) I. 702.
Trigonus (B.) III. 1337. — (M.) I. 710.
Trigonocephalus (Z.) VI. 547, 550.
lancoelatus (Z.) VI. 547.
Trigonotreta (M.) I. 731.
Trilobiten (Z.) V. 619.
Trilobites (Z.) V. 619. — (M.) I. 731.
Trimeresurus (Z.) VI. 580.
leptocephalus (Z.) VI. 580.
Tringetia (B.) III. 1272.
Bobiensis (B.) III. 1273.
Tripius, *Clavis Agrostogr.*
antiquioris (B.) III. 699.
- Triulus**, *Fundamenta Agrostographiae* (B.) III. 699.
Species Graminum Iconibus (B.) III. 699.
Trionum (B.) III. 1221.
Trionyx (Z.) VII. 506.
Triorchis (B.) III. 469.
alba (B.) III. 469.
Triosteum (B.) III. 1851.
perfoliatum (B.) III. 1851.
Tripet (M., D. M. G.) I. G. X.
Tripetto (B.) III. 126.
Triphan (M.) I. 196.
Triphasia (B.) III. 1312.
trifoliata (B.) III. 1312.
Trochilium (M., D. M. G.) I. G. XX.
Triphylla (B.) III. 995.
Triplaris (B.) III. 1486.
americana (B.) III. 1486.
Triplax (Z.) V. 1776.
nigripennis (Z.) V. 1776.
russeica (Z.) V. 1776.
Triplit (M.) I. 361.
Tripodium (B.) III. 773.
Tripp-Madam (B.) III. 1964.
Tripterella (B.) III. 524.
Tristan, *le* (Z.) V. 1412.
Tristania (B.) III. 1936.
aerisfolia (B.) III. 1936.
Tristemma (B.) III. 1893.
virusanum (B.) III. 1893.
Tristoma (Z.) V. 551.
coccineum (Z.) V. 551.
Triticum (B.) III. 389.
amyleum (B.) III. 390.
compositum (B.) III. 389.
durum (B.) III. 389.
monococcum (B.) III. 390.
polonicum (B.) III. 390.
repens (B.) III. 390.
spelta (B.) III. 390.
turgidum (B.) III. 389.
vulgare (B.) III. 389.
Tritoma (B.) III. 566.
Tritoma (Z.) V. 1776.
bipustulata (Z.) V. 1776.
Triton (Z.) VI. 454.
alpestris (Z.) VI. 451.
carnifex (Z.) VI. 456.
cristatus (Z.) VI. 451.
exiguus (Z.) VI. 456.
gesneri (Z.) VI. 460.
gyrioides (Z.) VI. 457.
- Triton igneus** (Z.) VI. 456.
lacustris (Z.) VI. 460.
lateralis (Z.) VI. 447.
niger (Z.) VI. 460.
palmaris (Z.) VI. 465.
palustris (B.) III. 460.
parasinus (Z.) VI. 456.
platycaudus (Z.) VI. 460.
pruinatus (Z.) VI. 460.
punctatus (Z.) VI. 456.
salamandroides (Z.) VI. 457.
taeniatus (Z.) VI. 455.
utimensis (Z.) VI. 460.
wurfbainii (Z.) VI. 456, 460.
Tritonia (Z.) V. 400.
Tritonien (Z.) V. 400.
Tritonium (Z.) V. 486.
cancellinum (M.) I. 650.
Triumfetta (B.) III. 1187.
lappula (B.) III. 1188.
Tringullus (Z.) V. 1755.
Trizago (B.) III. 1053.
Tripsiden (Z.) III. 737.
Trixis (B.) III. 737, 752.
brasilienis (B.) III. 737.
Trochanter (Z.) IV. 409. — V. 600.
Trochitenfall (M.) I. 718.
Trochilus (Z.) VII. 180.
amethystinus (Z.) VII. 184.
auratus (Z.) VII. 189.
chrysurus (Z.) VII. 190.
colabris (Z.) VII. 186.
cristatus (Z.) VII. 187.
granatinus (Z.) VII. 189.
jugularis (Z.) VII. 189.
manago (Z.) VII. 189.
minimus (Z.) VII. 184.
mosquitos (Z.) VII. 184.
pellia (Z.) VII. 190.
rubineus (Z.) VII. 184.
sapphirinus (Z.) VII. 184.
sparganurus (Z.) VII. 190.
Trochus (Z.) V. 445. — (M.) I. 685.
aelius (Z.) V. 446.
cincarinus (Z.) V. 446.
conchyliophorus (Z.) V. 446.
conulus (Z.) V. 445.
fenestratus (Z.) V. 446.
imbricatus (Z.) V. 446.
iris (Z.) V. 446.
labio (Z.) V. 445.

- Trochus longaevis** (Z.) V. 442.
magnus (Z.) V. 447. — (SR.) I. 651.
mauritanicus (Z.) V. 446.
niloticus (Z.) V. 447.
patulus (SR.) I. 650.
perspectivum (Z.) V. 449.
pharaonis (Z.) V. 447.
solaris (Z.) V. 447.
telescopium (Z.) V. 449.
tesellatus (Z.) V. 445.
tuber (Z.) V. 445.
umbilicaris (Z.) V. 447.
ventiarius (Z.) V. 445.
xyphilus (Z.) V. 445.
Trödelrin (Z.) V. 446.
Troglodytes (Z., B.) VII. 28, 274.
Troglodytes (Z., S. Th.) VII. 1845.
Trogmuche (B.) III. 60.
gelbes (B.) III. 60.
Trogmuschel (Z.) V. 311.
gemeine (Z.) V. 311.
neapolitanische (Z.) V. 311.
Trogon (Z.) VII. 238.
curucui (Z.) VII. 238.
narina (Z.) VII. 240.
pavonius (Z.) VII. 239.
violaceus (Z.) VII. 239.
viridis (Z.) VII. 239.
Trogonita (Z.) V. 1808.
caraboides (Z.) V. 1808.
caerulea (Z.) V. 1810.
Troile (Z.) VII. 436.
Troißblumen (B.) III. 1154.
gemeine (B.) III. 1154.
Trollius (B.) III. 1154.
europaeus (B.) III. 1154.
Trombidium (Z.) V. 670.
insectorum (Z.) V. 662.
phalangium (Z.) V. 662.
Trombone = Narcissus pseudo-narcissus (B.) III. 539.
Trommelsch (Z.) VI. 248.
großer (Z.) VI. 248.
Trommelgohren (B.) III. 2035.
gemeine (B.) III. 2035.
Trommelholz (B.) III. 1718, 2036.
Trommelfäse (B.) III. 1718.
ägyptische (B.) III. 1719.
gebräuchliche (B.) III. 1718.
gemeine (B.) III. 1770.
mayländische (B.) III. 1719.
- Trommelfäse**, sinnvolle (B.) III. 1719.
Trommelfäsen (B.) III. 1718.
Trommelschlägel (Z.) V. 435.
Trommelstock-boom (B.) III. 1720.
Trommettauben (Z.) VII. 301.
Trompete (Z.) VI. 96, 211.
Trompeten (Z.) IV. 299.
Trompetenbaum (B.) III. 1567.
gemeiner (B.) III. 1567.
schiffsbörniger (B.) III. 1567.
Trompetenbäume (B.) III. 1567.
Trompetenblume (B.) III. 1006.
brasilische (B.) III. 1009.
Härber (B.) III. 1009.
Garten (B.) III. 1009.
gemeine (B.) III. 1007.
hohe (B.) III. 1009.
Klaumen (B.) III. 1007.
Korb (B.) III. 1007.
Kreuz (B.) III. 1008.
weißrindige (B.) III. 1008.
wurzelnde (B.) III. 1008.
Trompetenblumen (B.) III. 1006.
Trompetenfäfer (Z.) V. 1675.
rothhäufiger (Z.) V. 1675.
Trompetenmuschel (Z.) IV. 46.
Trompetenschnecke (Z.) V. 496.
gemeine (Z.) V. 496.
knorrig (Z.) V. 487.
rothmündige (Z.) V. 487.
verdrehte (Z.) V. 487.
Trompetenschnecken (Z.) V. 496.
Trompetenschwamm (B.) III. 213.
trichterförmiger (B.) III. 213.
Trompetenthierchen (Z.) V. 31.
gemeines (Z.) V. 31.
Trompetersch (Z.) VI. 99.
Trompetervogel (Z.) VII. 522.
gemeiner (Z.) VII. 522.
Trompette du Jugement (B.) III. 980.
Tropa (SR.) I. 291, 612.
Trongum (B.) III. 990.
Tropäsen (B.) III. 1167.
Sirer der (B.) III. 1441.
Trapaeolum (B.) III. 1168.
majus (B.) III. 1168.
minus (B.) III. 1168.
Tropfenfünze (B.) III. 113.
- Tropfenfünze**, gemeiner (B.) III. 113.
Tropfenwurz (B.) III. 2025.
Tropfstein = Raiffinter (SR.) I. 83, 235.
Tropfsteine (SR.) I. 641.
Tropfwurz (B.) III. 2025.
Tropidurus (Z.) VI. 612.
torquatus (Z.) VI. 612.
Tropisvogel (Z.) VII. 405.
gemeiner (Z.) VII. 405.
Troselvdgel (Z.) VII. 59.
Trotta (Z.) VI. 345.
Trottein (Z.) IV. 334.
Trottelqualle (Z.) V. 214.
gemeine (Z.) V. 214.
Trotteltschlinge (Z.) VI. 525.
gemeine (Z.) VI. 525.
Troupial (Z.) VII. 314.
gemeiner (Z.) VII. 308.
Troupiale (Z.) VII. 316.
grand (Z.) VII. 327.
noir (Z.) VII. 326.
Troupiale (Z.) VII. 314.
Trout (Z.) VI. 254, 345.
Trovaunt (SR.) I. 637.
Trox (Z.) V. 1805.
sabulosus (Z.) V. 1805.
Teucheseß, Rirschenforten (B.) II. 384.
Trüffel (B.) III. 110; f. Speise-trüffel. Sgl. Trüffeln.
Trüffelhunde (B.) III. 111.
Trüffelmucke (B.) III. 110, 111. — (Z.) V. 795.
Trüffelmucken (Z.) V. 795.
Trüffeln (B.) III. 102.
Becher (B.) III. 108.
Sporn (B.) III. 104.
Knopf (B.) III. 108.
Loh (B.) III. 105.
Moos (B.) III. 105.
Reg (B.) III. 109.
Sitz (B.) III. 106.
Riesen (B.) III. 106.
Rinden (B.) III. 109.
Sommer (B.) III. 112.
Speise (B.) III. 110.
Strahlen (B.) III. 102.
Winter (B.) III. 111.
Zafer (B.) III. 106.
Trüffelnester (B.) III. 111.
Trüffelzucht (B.) III. 111.
Truggestalten (SR.) I. 70.
Truite (Z.) VI. 341, 345.

Truite saumonée (S.) VI. 341.
Trümmerschaf (SR.) I. 145.
Trümmerschnecke (SR.) I. 479, 482, 732.
Trümmermarmor (SR.) I. 236.
Trumpe (S.) VII. 1042.
Truncariae (S.) III. 24, 706, 708.
Truncus (S.) II. 27. — III. 14.
Trunfschr (S.) IV. 320.
Truppenböl (S.) V. 314.
Trüfche (S.) VI. 148.
Trüf (S.) VI. 150.
Trüf (S.) VI. 150.
Trüfchen (S.) VI. 148.
trüfartige (S.) VI. 149.
trüfartige (S.) VI. 152.
Trüfching (S.) III. 161.
Trusoli = Posa trivialis (S.) III. 413.
Trutshuhn, Trutshühner (S.) VII. 616.
trüfines (S.) VII. 616.
Trutta (S.) VI. 340, 341, 344, 353, 354, 355.
trüfartige (S.) VI. 347.
trüfartige (S.) VI. 356.
Trygon (S.) VI. 46.
Trypa (S.) VII. 490 500.
alpina variabilis (S.) VII. 498.
arenaria (S.) VII. 497.
atra (S.) VII. 495.
autumnalis (S.) VII. 526.
beurtrami (S.) VII. 493.
canutus (S.) VII. 500.
cinclus (S.) VII. 498.
cinerea (S.) VII. 490, 500.
collaris (S.) VII. 519.
fulvicaria (S.) VII. 491.
gambette (S.) VII. 494.
glareola (S.) VII. 494.
grisea (S.) VII. 500.
helvetica (S.) VII. 517.
hyperborea (S.) VII. 490.
hypoleucus (S.) VII. 492.
hypomelanos (S.) VII. 517.
Interpres (S.) VII. 519.
islandica (S.) VII. 500.
litorea (S.) VII. 494.
lobata (S.) VII. 491.
longicauda (S.) VII. 493.
macularia (S.) VII. 493.
maritima (S.) VII. 499.
minuta (S.) VII. 500.

Tryga morinella (S.) VII. 519.
naevia (S.) VII. 500.
ochropus (S.) VII. 493.
pardalis (S.) VII. 517.
pugnax (S.) VII. 501.
ruficollis (S.) VII. 498.
squatarola (S.) VII. 517.
striata (S.) VII. 494.
subarquata (S.) VII. 499.
vanellus (S.) VII. 517.
varia (S.) VII. 517.
Trypethellum (S.) III. 247.
cluteriae (S.) III. 247.
Trypoxylon (S.) V. 953.
sigulus (S.) V. 953.
Tryphocinet, Angelt. u. Reßscherey (S.) VI. 408.
Tschetlick = Tiente (S.) III. 1047.
Tschudy, Essay sur la Gresse (S.) II. 274.
Tschi (S.) VII. 1369.
Tschoa (S.) VII. 1571.
Tsai-y = Magnolia yulan (S.) III. 1239.
Tajakela (S.) III. 1561.
Tsait Saiya (S.) V. 829.
Tajampacau (S.) III. 1425.
Tajanku (S.) V. 487.
Taja-Pangam (S.) III. 1723.
Tajavoni (S.) III. 648.
Tajelran (S.) VII. 1397.
Tajerla-Samstravadi (S.) III. 1928.
Tajerou-Kara (S.) III. 853.
Tajerre-Maram (S.) III. 1592.
Tajeru-Jonganam pullu (S.) III. 1355.
Tajeru-Katour = Naregam (S.) III. 1313.
Tajetti-Mandaru (S.) III. 1722.
Tajetti-Pu (S.) III. 761.
Tajinkin (S.) III. 1886.
Tajokatti (S.) III. 1286.
Tajouka (S.) III. 1725. — (S.) V. 465.
Taubakki = Camellia (S.) III. 1184.
Ta-abba (S.) VII. 1205.
Tuba (S.) III. 1246.
baccifera (S.) III. 1246.
Tuber (S.) II. 31. — III. 110.
albidum (S.) III. 112.
albus (S.) III. 109.

Tuber aestivum (S.) III. 112.
brumalis (S.) III. 112.
cerriarum (S.) III. 88.
cibarium (S.) III. 110.
griseum (S.) III. 112.
lateolus (S.) III. 109.
magnatum (S.) III. 112.
melanosporum (S.) III. 110.
niveum (S.) III. 112.
regium (S.) III. 106.
sambadarum (S.) III. 109.
Tuberaceen (S.) III. 102, 108.
Tuberacel (S.) III. 108.
Tubera sincera (S.) III. 110.
Tubercularia (S.) III. 57.
purpurea (S.) III. 57.
valgaris (S.) III. 57.
Tubercularien (S.) III. 56.
Tubercularini (S.) III. 48, 56.
Tuberose (S.) III. 570.
Tubicinella (S.) V. 511.
balaenarum (S.) V. 511.
Tubipora (S.) V. 131.
musica (S.) V. 131.
Tabularia acetabulum (S.) III. 210.
Tabularia (S.) V. 75.
cornucopiae (S.) V. 139.
indivisa (S.) V. 75.
muscolides (S.) V. 75.
pilaeformis (S.) V. 472.
Tubularien (S.) V. 75.
einfache (S.) V. 75.
moosförmige (S.) V. 75.
Tubulina (S.) III. 81.
Tuca-3 (S.) VII. 375.
Tucan (S.) VII. 712.
Tuckey, Congo (S.) III. 1448.
Tucum (S.) III. 658.
Tufa (SR.) I. 524.
granulata (SR.) I. 525.
littoide (SR.) I. 524.
Tufen (S.) III. 524.
Dotzen (S.) III. 527.
Baden (S.) III. 527.
Fitze (S.) III. 525.
Stügel (S.) III. 527.
Rüben (S.) III. 524.
Spindel (S.) III. 525.
Stern (S.) III. 526.
Streu (S.) III. 527.
Woll (S.) III. 527.

Zuff (M.) I. 525.
 Bröckel (M.) I. 525.
 Dittuvial (M.) I. 647.
 Wosilip (M.) I. 525.
 Stein (M.) I. 524.
 vulkanischer (M.) I. 524,
 789
 Zuffe der Basalte (M.) I. 805.
 der Erhebungscratere (M.) I.
 792.
 Zugend (Z.) IV. 321.
 Zuisamitiba (Z.) III. 1669.
 Tulalodi (Z.) III. 860.
 Tulbaghia (Z.) III. 554.
 alliacea (Z.) III. 554.
 Tulipa (Z.) III. 574.
 gesneriana (Z.) III. 574.
 suaveolens (Z.) III. 574.
 sylvestris (Z.) III. 574.
 Tulipaceen (Z.) III. 465, 573.
 Tulipano = Tulipa (Z.) III.
 574.
 Tulipier (Z.) III. 1239.
 Tulipifera (Z.) III. 1238.
 Tulipa tres (Z.) III. 1239.
 Tulpe (Z.) III. 574.
 Garten (Z.) III. 574.
 wilde (Z.) III. 574.
 wohlfriechende (Z.) III. 574.
 Tulpen (Z.) III. 574.
 Tulpenbaum (Z.) III. 1238.
 gemeiner (Z.) III. 1238.
 Tulpenbäume (Z.) III. 1238.
 Zümmter (Z.) VII. 1067, 1072.
 Bgl. Delphin.
 der Alten (Z.) VII. 1070.
 gängetischer (Z.) VII. 1072.
 gemeiner (Z.) VII. 1070.
 großer (Z.) VII. 1070.
 steiner (Z.) VII. 1072.
 schwarzer (Z.) VII. 1078.
 spitzblättrige (Z.) VII. 1070.
 stumpfblättrige (Z.) VII. 1072.
 Tuna (Z.) III. 1301, 1909.
 Tunga (Z.) V. 761.
 Lungstein (M.) I. 121, 282.
 Lungsteine (M., D. M. S.)
 I S. XIII.
 Tunica hortensis (Z.) III.
 1359.
 Tunia (Z.) VII. 1072.
 Zunfe (Z.) V. 299.
 ambrosiide (Z.) V. 299.
 römische (Z.) V. 299.
 Zunsenmuschel (Z.) V. 299.

Universat. Register.

Tunstall, Ornithol. daniel
 (Z.) VII. 670.
 Tupa (Z.) III. 792, 793.
 Tapata (Z.) III. 666.
 Tapata (Z.) VII. 952.
 pressa (Z.) VII. 953, 954.
 tana (Z.) VII. 954.
 Tupe (Z.) VII. 953.
 Tupselbaum (Z.) III. 1503.
 gemeiner (Z.) III. 1503.
 Tupselbäume (Z.) III. 1503.
 Tupiaimbis (Z.) VII. 622, 624.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
 cepedianus (Z.) VI. 625.
 elegans (Z.) VI. 627.
 ornatus (Z.) VI. 627.
 stellatus (Z.) VI. 627.
 Tupper, Sensation in Ve-
 getabels (Z.) II. 262.
 Tar (Z.) VII. 1426.
 Turban (Z.) V. 510.
 Turbinella (Z.) V. 490.
 Turbiais (Z.) V. 532.
 Turbo (M.) I. 685. — (Z.) V.
 439.
 argyrostomus (Z.) V. 444.
 calcar (Z.) V. 443.
 chrysoatomus (Z.) V. 443.
 cidaris (Z.) V. 441.
 clathrus (Z.) V. 434.
 coebus (Z.) V. 441.
 coronatus (Z.) V. 442.
 delphinus (Z.) V. 444.
 littoreus (Z.) V. 440.
 longaevus (Z.) V. 442.
 margaritaceus (Z.) V. 444.
 marmoratus (Z.) V. 441.
 muricatus (Z.) V. 441.
 neritoides (Z.) V. 439.
 olearius (Z.) V. 443.
 pagodus (Z.) V. 442.
 petholatus (Z.) V. 441.
 pica (Z.) V. 444.
 rugosus (Z.) V. 440. — (M.)
 I. 651.
 sanguineus (Z.) V. 444.
 sarmaticus (Z.) V. 441.
 scalaris (Z.) V. 434.
 setosus (Z.) V. 443.
 tectum persicum (Z.) V.
 443.
 terebra (Z.) V. 435.
 thermalis (Z.) V. 432.
 volvulus (Z.) V. 423.
 Turbot (Z.) VI. 165.

Turbello (Z.) VI. 179.
 Turdo (Z.) VI. 221.
 Turdus (Z.) VI. 220.
 Turdus (Z.) VII. 54.
 arundiaceus (Z.) VII. 47.
 cantans (Z.) VII. 66.
 caeruleus (Z.) VII. 62.
 cyanus (Z.) VII. 65.
 formicivorus (Z.) VII. 59.
 iliaceus (Z.) VII. 60.
 merula (Z.) VII. 64.
 migratorius (Z.) VII. 64.
 musicus (Z.) VII. 58.
 pagodarum (Z.) VII. 67.
 pilaris (Z.) VII. 56.
 polyglottus (Z.) VII. 63.
 rex (Z.) VII. 65.
 roseus (Z.) VII. 67.
 saxatilis (Z.) VII. 62.
 selenis (Z.) VII. 67.
 solitarius (Z.) VII. 62.
 tianicus (Z.) VII. 65.
 torquatus (Z.) VII. 61.
 viciivorus (Z.) VII. 55.
 Turdus sibi ipse malum caent
 (Z.) III. 1845. — (Z.)
 VII. 55.
 Turgor vitalis (Z.) IV. 204.
 Turia (Z.) III. 1648.
 Turiones (Z.) II. 29. — III. 347.
 pini (Z.) III. 347.
 Türfenbund (Z.) III. 577, 581.
 rother (Z.) III. 577.
 Türfenbund (Z.) V. 441, 588.
 Turkey (Z.) VII. 616.
 Turkey-reed = Rubia tincto-
 rum (Z.) III. 844.
 Türkis (M.) I. 186.
 abendländischer (M.) I. 186.
 von Simorre (Z.) VII. 1187.
 Türkis (Z.) V. 1369.
 Türkisches Bager (Z.) V. 455.
 Türkisch Roth (Z.) III. 1266.
 Turmalin (M.) I. 164.
 grüner (M.) I. 771.
 Rutil (M.) I. 165.
 Birhen (M.) I. 165.
 Naron (M.) I. 165.
 Turnerick (Z.) III. 497.
 Turner, de, British Foot
 (Z.) III. 300.
 Coloured Fig. of the gen.
 Facus (Z.) III. 300.
 Hist. of the Fuci (Z.) III.
 300.

Turner, de; Muscologia hibernica (B.) III. 302.
 Turnera (B.) III. 809.
 unifolia (B.) III. 809.
 Turneraceen (B.) III. 711, 800, 807, 809.
 Uter. der (B.) III. 1132.
 Turnips (B.) III. 1405.
 Turnisol (B.) III. 249.
 Turnstone (Z.) VII. 519.
 Turpethum (B.) III. 1063.
 vegetable (B.) III. 1084.
 Turpethwurzel (B.) III. 1084.
 Turpin, Essai sur la Végétation (B.) II. 269.
 Histoire d'un morceau de bois (B.) II. 269.
 Iconographie des Végétaux (B.) II. 96.
 Observ. sur l'organisation etc. de la Truffe etc. (B.) III. 174.
 Turpin et Poiteau, Flore des Environs de Paris (B.) III. 2125.
 Turpinia (B.) III. 1733.
 pomifera (B.) III. 1733.
 Turpith des Montagnes (B.) III. 1826.
 Turquoise (W.) I. 186.
 odontolith (W.) I. 186.
 Turrillen (Z.) V. 532.
 Turrilleta (Z.) V. 434.
 Archimedis (W.) I. 653.
 subangulata (W.) I. 650.
 Turrilis (B.) III. 1398.
 glabra (B.) III. 1398.
 Türfenstut (Z.) V. 494.
 Turrus (Z.) VII. 1574.
 Turulo (Z.) VII. 1070, 1073.
 Turtelhäute (Z.) VII. 294.
 Turtur (Z.) VII. 294.
 Tuskantschik (Z.) VII. 794.
 Tussac, Flore des Antilles (B.) III. 1440, 2134.
 Tussen (Z.) V. 1366.
 Tussilaginae (B.) III. 710, 725.
 Tussilagineen (B.) III. 725.
 Tussilago (B.) III. 725.
 farfara (B.) III. 725.
 petasites (B.) III. 725.
 Tuta (B.) II. 74.
 Lutencapfel (B.) II. 75.
 Lutensitten (B.) III. 1224.
 hochrothe (B.) III. 1224.

Lutenmoose (B.) III. 278.
 gemeines (B.) III. 278.
 Lutetifolien (B.) III. 586.
 Tutu (Z.) VII. 372.
 Tutuma (B.) III. 1015.
 Tuyo de mer = Serpala (Z.) V. 576.
 Tuyuyu (Z.) VII. 543, 547.
 Tweeg (Z.) VI. 449.
 Twite (Z.) VII. 261.
 Tychaen. Physiologus syrns (Z.) VII. 673.
 Tylanthus (B.) III. 1740.
 Tylikousky, Philos. curios in Actis Eruditorum (B.) II. 270.
 Tylostoma (B.) III. 84.
 brumale (B.) III. 85.
 Tympanis (B.) III. 94.
 conspersa (B.) III. 94.
 Typha (B.) III. 586.
 latifolia (B.) III. 586.
 Typhaceen (B.) III. 586.
 Typhinen (B.) III. 578.
 Typhinum (B.) III. 1770.
 Typhis (Z.) V. 666.
 ovoides (Z.) V. 606.
 Typhis (Z.) VI. 95.
 Typhlops (Z.) VI. 587.
 Typhula (B.) III. 121.
 gyrans (B.) III. 121.
 Tyrannus (Z.) VII. 76.
 Tyrall Artia, Antediluvian Phytologie (B.) III. 2128.
 Tyson, Anat. der Klapperschlange (Z.) VI. 690.
 Tzori = Pistacia lentiscus (B.) II. 381.

U.

Uabr (Z.) VII. 889.
 Ubarana (Z.) VI. 383.
 Ubbrigo (Z.) VI. 179.
 Uebergänge des Gesteines (W.) I. 479.
 Uebergangsgebirge (W.) I. 579, 731, 753.
 Uebergangsgebirgsalfstein (W.) I. 755, 764.
 älterer (W.) I. 764.
 jüngerer (W.) I. 755.
 Uebergangshiergebirge (W.) I. 753.

Uebergangshiergebirge, älteres = Cambrisches Gebirge (W.) I. 763.
 - Setgwiß's 3 Abtheilungen des (W.) I. 764.
 jüngerer (W.) I. 753, f. Gebirge, flurisches.
 Ueberreste, organische, f. Deganiße Ueberreste.
 Ueberschwemmungen, nach B. L. canausbrächen (W.) I. 784.
 Ueberlicht der Mineralogie (W.) I., S. I. ff.
 der Pflanzen (B.) III. S. I. ff.
 Ubi (B.) III. 614.
 Ubi-Castela (B.) III. 1086.
 Uca (Z.) V. 659.
 Uca-Uca (Z.) V. 659.
 Uccel St. Maria (Z.) VII. 221.
 Uccelli di Cipro (Z.) VII. 288.
 Uchtfloren (B.) III. 550.
 gemeine (B.) III. 550.
 geschädte (B.) III. 551.
 Uchten (B.) III. 547.
 Uden (B.) III. 547.
 Uras (B.) III. 550.
 Uollen (B.) III. 549.
 Udani (Z.) III. 910.
 Uferaad (Z.) V. 1474.
 Uferastmoos (B.) III. 295.
 Ufersäfer (Z.) V. 1717.
 eigentliche (Z.) V. 1717.
 gemeiner (Z.) V. 1718.
 rother (Z.) V. 1718.
 Ufersäfer (Z.) VII. 492.
 americanischer (Z.) VII. 493.
 Flug. (Z.) VII. 492.
 gemeiner (Z.) VII. 492.
 langgeschwänzter (Z.) VII. 493.
 Uferaubläfer (Z.) V. 1714.
 gebüpfeter (Z.) V. 1715.
 gemeiner (Z.) V. 1714.
 Uferschnepfe (Z.) VII. 503.
 große (Z.) VII. 503.
 rothe (Z.) VII. 504.
 Uferschwaiße (Z.) VII. 96.
 Uferspinne (Z.) V. 681.
 Uggta (Z.) VII. 116.
 Uhu (Z.) VII. 127.
 Ukeley (Z.) VI. 308, 311.
 Uklea (Z.) IV. 306.
 Ukloja (Z.) VI. 312.

Ular-Sawa (3.) VI. 533.
 Ulex (3.) III. 1642.
 europaeus (3.) III. 1642.
 Ulfacien (3.) III. 1555.
 Liter. der (3.) III. 2102.
 Uluaria (3.) III. 2026.
 Ulune (3.) III. 1555
 Ulmer Pfeifenöpfe (3.) III.
 1321.
 Ulfmin (3.) II. 118.
 Ulnus (3.) III. 1555.
 campestris (3.) III. 1555.
 suberosa (3.) III. 1556.
 tetrandra (3.) III. 1556.
 Ultramarin (3.) I. 181. —
 (3.) III. 441, 1457.
 Uluta (3.) VII. 123, 124.
 Ulva (3.) III. 206.
 bullosa (3.) III. 206.
 crispa (3.) III. 206.
 intestinalis (3.) III. 207.
 latissima (3.) III. 208.
 pavonia (3.) III. 209.
 pruniformis (3.) III. 195.
 — (3.) V. 33.
 parvarea (3.) III. 209.
 Uloacien (3.) III. 205.
 Ulven (3.) III. 179, 205.
 Ulvoffes (3.) V. 1407.
 Umari (3.) III. 1683.
 Umbella (3.) II. 44.
 Umbellaten (3.) III. 1789.
 Liter. der (3.) III. 2105.
 Umbellula (3.) II. 45.
 Umbellularia (3.) V. 127.
 groenlandica (3.) V. 127.
 Umler (3.) VI. 245.
 Bart. (3.) VI. 245, 247.
 Schwarz. (3.) VI. 247.
 Umlervogel (3.) VII. 533.
 gemeiner (3.) VII. 533.
 Umlustand (3.) V. 21.
 spindelrörmiger (3.) V. 21.
 Umbilicaria (3.) III. 243. —
 Umbilicus (3.) II. 82. — III.
 1968.
 pendulinus (3.) III. 1968.
 veneris (3.) III. 1968.
 Umbra (3.) VI. 354.
 altera (3.) VI. 354.
 minor (3.) VI. 353.
 Umbra (3.) I. 332.
 östliche (3.) I. 320.
 Umbra (3.) VI. 244, 245.
 marina (3.) VI. 245.

Umbrella (3.) V. 407.
 Umbrena (3.) VI. 245.
 de canale (3.) VI. 245.
 Umbrella (3.) VI. 533.
 Umbri (3.) VII. 1334.
 Umbriana (3.) VI. 244, 247.
 Umdrehungsachse der Erpkristalle
 (3.) I. 65.
 Umbula (3.) VII. 850.
 Unangenehm (3.) V. 271.
 Unau (3.) VII. 877, 880.
 Unbestand (3.) V. 21.
 spindelrörmiger (3.) VI. 21.
 Uncaria (3.) III. 862.
 acida (3.) III. 863.
 aculeata (3.) III. 862.
 gambir (3.) III. 862.
 guianensis (3.) III. 862.
 Uncia (3.) VII. 1603, 1608.
 Uncia (3.) III. 195.
 Undurchsichtig (3.) I. 98.
 Unebenheiten (3.) I. 543.
 Unedo (3.) III. 901.
 Unform (3.) III. 1647.
 Ungarisches Wasser (3.) III.
 1072.
 Unger, Ueber den Einfluß des
 Lebens auf die Entwickelung
 der Gewächse (3.)
 II. 383.
 Ueber-Gymneme der Pflanzen
 (3.) II. 268.
 Unguarit (3.) D. D. G.)
 I: G. X.
 Usgha-stam (3.) VII. 1820.
 Usgha-pati (3.) VII. 1822.
 Unglücksvogel (3.) VII. 342.
 Unguis (3.) V. 295.
 odoratus (3.) V. 418, 424.
 Unholdenfrucht (3.) III. 1675.
 Unicorni (3.) VII. 1393.
 Unicornus (3.) VII. 1060.
 fossile (3.) I. 642.
 Uno (3.) V. 317, 320. — (3.)
 I. 659.
 Unse (3.) VI. 460
 Feuer. (3.) VI. 460.
 Unsen (3.) VI. 460.
 Unko (3.) VII. 1821.
 Unkraut (3.) II. 361.
 Blatt. (3.) II. 361.
 Blumen. (3.) II. 361.
 Unkräuter (3.) II. 361.
 Unkraut, Frucht. (3.) II. 361.
 Orbspe. (3.) II. 361.

Unkraut, Samen. (3.) II. 361.
 Stengel. (3.) II. 361.
 Wurzel. (3.) II. 361.
 Unona (3.) III. 1253
 aethiops (3.) III. 604.
 Unorganisch (3.) I. 7.
 Unterschied vom Organischen
 (3.) I. 9, 25.
 Unorganische Naturproducte
 (3.) I. 25.
 Unorganische Prozesse (3.) IV.
 208.
 Unschlitt (3.) VII. 1243.
 Unse sieben Frauen Bettstroß
 (3.) III. 642.
 Unstättkraut (3.) III. 1151.
 Untergrund (3.) I. 543, 588.
 Untergrünland (3.) I. 676.
 Untertiefer (3.) IV. 30, 171.
 Unterfließmuschel (3.) IV. 46.
 Unterlage (3.) III. 47.
 Unterlauf (3.) I. 556.
 Unterleib (3.) IV. 327.
 Unterlippe (3.) IV. 327.
 Untermerische Wälder (3.) I.
 592.
 Unterschied, des Organischen
 vom Unorganischen (3.)
 I. 9, 25.
 der Thiere und Pflanzen
 (3.) I. 12.
 Untieren (3.) I. 556.
 Unvergleichlicher (3.) V. 452.
 Unxia (3.) III. 752.
 camphorata (3.) III. 752.
 Unze (3.) VII. 1610.
 kleine (3.) VII. 1597.
 Ungetrennlide (3.) VII. 364.
 Uvooll (3.) III. 170.
 Upas (3.) III. 868, 1047,
 1048, 1570, 1678.
 antiar (3.) III. 1048,
 1570.
 tlaute (3.) III. 1048.
 Upasbaum (3.) III. 1047,
 1048, 1570.
 Upasgift (3.) III. 1048, 1570.
 Upper chalk (3.) I. 676.
 greensand (3.) I. 676.
 Upupa (3.) VII. 202.
 epops (3.) VII. 202.
 magna (3.) VII. 204.
 promerops (3.) VII. 195.
 superba (3.) VII. 204.
 Uralit (3.) I. 267, 588.

uran (R.) I. 113, 123. — (D. R. S.) XIX.
 Uranerz, unthätbares (R.) I. 344.
 Uranerze, seltene (R.) I. 396.
 Uranglimmer (R.) I. 396.
 Kalk (R.) I. 397.
 Kupfer (R.) I. 397.
 Uranhydride, phosphorsaures (R., D. R. S.) I. S. XX.
 Urania (S.) III. 516.
 speciosa (S.) III. 516.
 Uraniacodon (S.) VI. 600.
 Uranit (R.) I. 397.
 Uranider (R.) I. 349.
 Uranoscopus (S.) VI. 79.
 scaber (S.) VI. 79.
 Uraneberz (R.) I. 344.
 Uransphilit (R.) I. 396.
 Uranviridit (R.) I. 305.
 Urao (R.) I. 291, 612.
 Urao (S.) III. 668.
 Ureola (S.) III. 1040.
 Ureolaria (S.) III. 253.
 calcarea (S.) III. 253.
 cinerea (S.) III. 253.
 corallina (S.) III. 253.
 seruposa (S.) III. 253.
 sordida (S.) III. 253.
 Urebi (S.) VII. 1360.
 Uredo (S.) III. 48, 50.
 albugo (S.) III. 51.
 candida (S.) III. 51.
 elchoragearum (S.) III. 51.
 glumarum (S.) III. 50.
 leguminosarum (S.) III. 50.
 linearis (S.) III. 51.
 nigredo (S.) III. 50.
 nivalis (S.) III. 192.
 phaseoli (S.) III. 51.
 rosae (S.) III. 51.
 rubigo (S.) III. 51.
 segetum (S.) III. 49.
 sitophila (S.) III. 49.
 Urena (S.) III. 1211.
 lappago (S.) III. 1211.
 Urey (S.) IV. 316.
 Urfasan (S.) VII. 591.
 Urgebirge (R.) I. 768.
 Urhuhn (S.) VII. 593.
 Uria (S.) VII. 433.
 Urigne (S.) VII. 1475.
 Urnenthierchen (S.) V. 31.

Urnenthierchen, gemeines (S.) V. 31.
 faulartiges (S.) V. 31.
 Urocentron (S.) VI. 616.
 Urochis (S.) VII. 1420.
 Urogallus (S.) VII. 593.
 Uroleptus (S.) V. 27.
 hospes (S.) V. 27.
 Uromastix (S.) VI. 615.
 ornatus (S.) VI. 616.
 Uromyces (S.) III. 51.
 Urophasianus (S.) VI. 591.
 Uroplatus (S.) VI. 642.
 Uropoda (S.) V. 667.
 vegetans (S.) V. 667.
 Urospermum (S.) III. 720.
 pieroides (S.) III. 720.
 Urpflanzen, Siter. ber (S.) III. 2128.
 Urstache der vulcanischen Erscheinungen (R.) I. 614.
 Urstiege (S.) IV. 151.
 Urstiegegebirge (R.) I. 768.
 Ursetta (S.) V. 643.
 Urson (S.) VII. 780.
 Ursprung eines Thales (R.) I. 554.
 Ursprüngliche Entstehung (S.) IV. 313.
 Uraus (S.) VII. 1660.
 albus (S.) VII. 1660.
 americanus (S.) VII. 1682.
 arctoides (R.) I. 643.
 aretor (S.) VII. 1668.
 canerivorus (S.) VII. 1689.
 cinereus (S.) VII. 1580.
 euryptilus (S.) VII. 1686.
 ferox (S.) VII. 1680.
 gulo (S.) VII. 1518.
 horribilis (S.) VII. 1680.
 indicus (S.) VII. 1518.
 labiatus (S.) VII. 1685.
 labradorinus (S.) VII. 1528.
 longirostris (S.) VII. 1685.
 lotor (S.) VII. 1687.
 luscus (S.) VII. 1524.
 malayanus (S.) VII. 1685.
 maritimus (S.) VII. 1660.
 ornatus (S.) VII. 1685.
 priscus (R.) I. 643.
 spelaeus (R.) I. 641, 643.
 Urthonschiefer (R.) I. 770.
 Urthiere (S.) V. 18.
 Urtica (S.) III. 1549.
 crenulata (S.) III. 1550.

Urtica dioica (S.) III. 1550.
 major (S.) III. 1550.
 marina (S.) V. 165.
 mortua (S.) III. 1060.
 nivea (S.) III. 1550.
 pilulifera (S.) III. 1550.
 romana (S.) III. 1550.
 urans (S.) III. 1549.
 Urtiacen (S.) III. 1531, 1548.
 Urticeen (S.) III. 25, 1548.
 Siter. ber (S.) III. 2102.
 Urbitinga (S.) VII. 151.
 Urubu (S.) VII. 164.
 rothspitzer (S.) VII. 167.
 schwarzspitzer (S.) VII. 164.
 Uruba (S.) VII. 167.
 Urueu (S.) III. 1380.
 Urua (S.) III. 1771.
 Urua (S.) VII. 1420.
 Urutaurana (S.) VII. 152.
 Urville, d' Voyage sur la Corvette l'Astrolabe (S.) IV. 1858.
 Usfar, Fragmente neuerer Pflanzenkunde (S.) II. 268.
 Usona (S.) III. 257.
 barbata (S.) III. 258.
 florida (S.) III. 258.
 plicata (S.) III. 69, 258.
 Usteri, Annalen der Botanik (S.) III. 2132.
 Ustilago (S.) III. 49.
 glumarum (S.) III. 50.
 segetum (S.) III. 49.
 sitophila (S.) III. 49.
 Usum (S.) IV. 197.
 Utia (S.) VII. 757.
 Utiua (S.) VII. 794.
 Utricularia (S.) III. 957.
 vulgaris (S.) III. 957.
 Utricularia (S.) II. 73.
 Utricularia (S.) VI. 291.
 Utricularia (S.) VI. 291.
 Uva (S.) III. 1870.
 camarana (S.) III. 894.
 spina pelosa (S.) III. 1907.
 ural (S.) III. 900.
 Uvae marinae (S.) III. 355.
 — (S.) V. 534.
 Uvaria (S.) III. 1253.
 malabarica (S.) III. 1254.
 musaria (S.) III. 1255.
 narum (S.) III. 1254.

Uvaria odorata (B.) III. 1253.
triloba (B.) III. 1255.
zeylanica (B.) III. 1254.
Uvas d'inferno (B.) III. 1776
Uve (B.) III. 1870.
Uvedalia (B.) III. 753.
Uvella (Z.) V. 19.
Uvularia (B.) III. 620, 627.

V.

Vabre (Z.) VII. 892.
Vaccaria (B.) III. 1360.
Vaccinium (B.) III. 891, 2049.
 -- (R.) I. 589.
frondosum (B.) III. 892.
myrtillus (B.) III. 891. ♀
oxycoccos (B.) III. 893.
rorymbosum (B.) III. 892.
uliginosum (B.) III. 892.
vitis idae (B.) III. 892.
Vache (Z.) VII. 1402.
 de Barbarie (Z.) VII. 1388.
 à Dieu = *Coccinella* (Z.)
 V. 1762.
Vaco (Z.) V. 899.
Vada-Kodi (B.) III. 1004.
Vadapu (B.) III. 1466.
Vaddi (B.) III. 1689.
Vadi places (Z.) VI. 366.
Vagina (B.) III. 14.
Vaginalis (Z.) VII. 872.
Vaginaris (Z.) V. 40.
Vaginarie (B.) III. 23.
Vaginicola (Z.) V. 35.
Vaginula (B.) III. 261.
Vahea (B.) III. 1040.
Vahl, Eclogae americanae
 (B.) III. 2128.
Enumeratio Plantarum (B.)
 III. 2119.
Icones Plant. americ. (B.)
 III. 2128.
Symbolae botanicae (B.)
 III. 2121.
Vahlia (B.) III. 1987.
capensis (B.) III. 1987.
Vahliana (B.) III. 764.
Vaillant, Le Seb., Botani-
con parisiense (B.) III.
 173, 298, 2118.
De structura florum (B.)
 II. 263.
Discours sur la Structure
des Fleurs (B.) II. 279.

Vaillant, Le Seb., Hist.
nat. des oiseaux d'Afri-
que (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des ois. de Pa-
radis (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des Perroquets
 (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des Proméops
et Quépiers (Z.) VII.
 666.
Mém. par. (B.) III. 1130.
Plantae flore composito
 (B.) III. 2118.
Vairom (Z.) VI. 291.
Valaantia (B.) III. 841.
muralis (B.) III. 841.
Valdezia (B.) III. 1901.
Valentyn, Fr., Beschryving
van Ostindien (Z.) VI.
 404.
Oud en nieuw Ostindien
 (B.) III. 2118.
Valeriana (B.) III. 787, 788.
celtica (B.) III. 788.
dioclea (B.) III. 788.
gracca (B.) III. 1077.
officinalis (B.) III. 789.
olitoria (B.) III. 787.
phu (B.) III. 788.
rubra (B.) III. 789.
tuberosa (B.) III. 788.
Valerianella (B.) III. 787.
olitoria (B.) III. 787.
Valerianen (B.) III. 706, 711,
 782.
Eiter. der (B.) III. 1131.
Vallaris (B.) III. 1034.
Valleculae (B.) III. 1790.
Valli (B.) III. 1694.
Vallianeria (B.) III. 446.
spiralis (B.) III. 446.
Vallisneri. Opere fisico-
medice (B.) III. 372.
Vallonea = Knoppersteif (B.)
 III. 1543.
Valonia (B.) III. 207.
aegagropila (B.) III. 207.
ovalis (B.) III. 207.
Valva (B.) II. 77. — III. 384.
Valvata (Z.) VII. 431.
cristata (Z.) VII. 431.
Valvulae (B.) III. 384.
Vampyr (Z.) VII. 961, 983.
Vampyrus (Z.) VII. 985.
Vanabin (R.) I. 121.

Vanabintseperj (R.) I. 382.
Vanadium (R.) I. 113, 121.
Vanda (B.) III. 485.
scripta (B.) III. 485.
spatulata (B.) III. 485.
Sandeen (B.) III. 464, 480,
 483.
Vandelli, D., Fasc. Plant.
bras. (B.) III. 2128.
Vandoise (Z.) VI. 308.
Vanelius (Z.) VII. 517.
Vanga (Z.) VII. 87.
Vanga (Z.) VII. 87.
destructor (Z.) VII. 87.
Vangueria (B.) III. 876.
edulis (B.) III. 876.
spinosa (B.) III. 876.
Vaughia = Heliotropium pe-
ruvianum (B.) III. 1096.
Vanilla (B.) III. 489.
angustifolia (B.) III. 490.
aromatica (B.) III. 490.
Saniste (B.) III. 490.
Sanisten (B.) III. 467, 489.
Sanistenwasserbothe (B.) III.
 742.
Van Marum, Demotu Flui-
dorum (B.) II. 268.
Journ. de Physique (B.)
 II. 265.
Vanneau (Z.) VII. 517.
Vansire (Z.) VII. 1536.
Varal (Z.) VI. 275.
Varanus (Z.) VI. 624.
scincus (Z.) VI. 624.
Varl (Z.) VII. 1711.
Variac (Z.) VII. 1602.
Vari-cosy (Z.) VII. 1711.
Varietas der Pflanzen (B.) II.
 254.
Variole (Z.) VI. 267.
Variofit (R.) I. 499.
Varius (Z.) VI. 291.
Varone (Z.) VI. 291.
Varro, De re rustica (Z.)
 VII. 668.
Vasalli-Bandi, Calendario
georgico di Torino (B.)
 II. 283.
Vasa propria (B.) II. 16.
spiralia (B.) II. 17.
Vasariae = Aderspflanzen (B.)
 III. 177.
alburnales (B.) III. 205.
baccales (B.) III. 277.

Vasariae = Wurzpflanzen künstliches (B.) III. 221.
cellulales (B.) III. 182.
corollales (B.) III. 252.
corticales (B.) III. 199.
floresales (B.) III. 238.
foliales (B.) III. 228.
fructuales (B.) III. 250.
lignales (B.) III. 210.
nucleales (B.) III. 264.
parenchymales (B.) III. 182.
psyllales (B.) III. 247.
peales (B.) III. 287.
radicales (B.) III. 214.
scapales (B.) III. 199.
seminales (B.) III. 241.
tracheales (B.) III. 196.
truncates (B.) III. 213.
vasales (B.) III. 182.
Vas-dooer (B.) III. 1382.
Vasnet (Z.) V. 447.
Water des Muscades (Z.) VI. 648.
Vateria (B.) III. 1421.
indica (B.) III. 1421.
Waterlaub der Pfingstl. (B.) II. 289.
Vaucher, Conferves d'eau douce (B.) III. 360.
Hist. de Conferves (B.) II. 280.
Monogr. des Orobanches (B.) III. 1136.
Monogr. des Prèles (B.) III. 372.
Vaucheria (B.) III. 202, 206.
Vauquelin, Chemist (M.) I. 30, 216, 381, 385.
Expériences sur la sève des Végétaux (B.) II. 269.
Vauquelinist (M.) I. 381.
Vautour (Z.) VII. 157, 159.
Vendo (Z.) VII. 1286.
campeiro (Z.) VII. 1286.
galheiro (Z.) VII. 1292.
Veaux (Z.) VII. 1402. -
Vedovina = Scabiosa atropur-purea (B.) III. 785.
Wenmuskeln (B.) IV. 318.
Vegetative Bewegung (Z.) IV. 237, 242.
Nerven (B.) IV. 187.
Organe (Z.) IV. 157.

Vegetative Organe, Bedeutung der (Z.) IV. 157.
Sinne (Z.) IV. 144.
Vegetatives Nervensystem (Z.) IV. 47, 63, 186.
der Bauchhöhle (Z.) IV. 188.
der Brusthöhle (Z.) IV. 188.
Vegetative Systeme (Z.) IV. 21, 65, 303, 356.
Entwicklung der (Z.) IV. 198.
Verrichtungen der (Z.) IV. 207.
Schwammien (Z.) VII. 771.
Weiden (B.) III. 24, 705, 707, 1139, 1140, 1374.
Saun. (B.) III. 1376.
Brech. (B.) III. 1375.
dreyfarbiges (B.) III. 1375.
gelbes (B.) III. 1399.
gemeines (B.) III. 1375.
Hunds. (B.) III. 1375.
Marier. (B.) III. 796.
Rond. (B.) III. 1394.
türkisches (B.) III. 1659.
Weidenapfel (B.) III. 2087.
Weidenfalter (Z.) V. 417.
Weidenstämme (B.) III. 70.
Weidenstump (B.) III. 1375.
Weidenholz (B.) III. 70.
Weidenwurz (B.) III. 537.
Weißbohne (B.) III. 1689.
Velaga (B.) III. 1196.
Velanede (B.) III. 1543. — (Z.) V. 868.
Vesani (B.) III. 1543.
Velchones (Z.) VI. 361.
Vesella (Z.) V. 206.
spira (Z.) V. 206.
Vella (Z.) VII. 84.
Vella (B.) III. 1387.
annua (B.) III. 1387.
pseudoeytissus (B.) III. 1387.
Velthelmia (B.) III. 565.
capensis (B.) III. 565.
viridifolia (B.) III. 565.
Veludini (B.) III. 1363.
Venae (B.) II. 15. — III. 14.
Vena medicata (Z.) V. 554.
Venariae (B.) III. 23.
Wene, Wenen = Blutadern (B.) V. 73, 80, 114, 227. Bgl. **Werr, Wern.**
Wern. (Z.) IV. 81.

Wene, Wenen = Blutadern, Gas-fällische (Z.) IV. 81.
cephalische (Z.) IV. 81.
Genhaut. (Z.) IV. 81.
Granz. (Z.) IV. 310.
Nabel. (Z.) IV. 302.
obere (Z.) IV. 80.
Speisenhaut. (Z.) IV. 81.
untere (Z.) IV. 82.
Wenenblut (Z.) IV. 71.
Wenenhäute (Z.) IV. 110.
Wenenherz (Z.) IV. 73.
Wenensystem (Z.) IV. 80, 114, 182.
der untern und obern Hohl-ader, der Brust und des Bauches (Z.) IV. 114.
Entwicklung des (Z.) IV. 114.
Wenensyre (Z.) V. 262.
Venericidia Drehaenia (M.) I. 653.
Jouanneti (M.) I. 653.
scularis (M.) I. 650.
Wenez, Theorie über die Bindlinge (M.) I. 638.
Venigeron (Z.) VI. 304, 305.
Vengis (Z.) VI. 364.
Ventemat, Choix des Plan-tes dans le Jardin de Cels (B.) III. 699, 2120.
Jardin de Cels (B.) III. 1158, 2120.
Jardin de la Melmaison (B.) III. 699, 2120.
Monographie du genre Thleul (B.) III. 1442.
Tableau du règne végétale (B.) III. 2109.
Ventilago (B.) III. 1742.
maderaspata (B.) III. 1742.
viminalis (B.) III. 1742.
Ventoloma, f. Bromus arven-sis (B.) III. 412.
Venturon (Z.) VII. 262.
Venus (Z.) V. 305.
exoleta (Z.) V. 310.
Anthophaga (Z.) V. 312.
tigrina (Z.) V. 312.
Venusstiegenwurz (Z.) V. 117.
Venusstamm (B.) III. 1801.
Venusmuskeln = Siennus-muskeln (Z.) V. 305.
Werin. (Z.) V. 312.

Ver à sole = Bombyx mori (Z.) V. 1351.
de terre = Lumbricus (Z.) V. 568.
luisant = Lampyrus (Z.) V. 1736.
solitaire = Taenia solium (Z.) V. 547.
Veränderungen, welche die Gesteine durch Feuerwirkung erleiden (M.) I. 481.
 desgl. durch Vermitterung (M.) I. 480.
Veratrin (M., D. M. G.) I. G. XV. — (B.) II. 126. — III. 549.
Veratrum (B.) III. 547.
 album (B.) III. 548.
 luteum (B.) III. 549.
 nigrum (B.) III. 548.
 sabadilla (B.) III. 548.
Verbasineen (B.) III. 972.
Verbascum (B.) III. 972.
 blattaria (B.) III. 973.
 lychnitis (B.) III. 973.
 nigrum (B.) III. 972.
 thapsus (B.) III. 972.
Verbena (B.) III. 1103.
 jamaicensis (B.) III. 1104.
 officinalis (B.) III. 1103.
 triphylla (B.) III. 1103.
Verbenaceen (B.) III. 704.
 707, 951, 954, 1051, 1069, 1103.
 Eiter. der (B.) III. 1137.
Verbesina (B.) III. 748, 749.
 alata (B.) III. 748.
 calendulacea (B.) III. 848.
Verbindung der Grundstoffe der Mineralien untereinander (M.) I. 125.
 einfach bindere (M.) I. 125.
 gegliederte einfach bindere (M.) I. 125.
 quaternäre (M.) I. 125.
 ternäre (M.) I. 125.
Verbreitung der Pflanzen (B.) II. 289.
 der Pflanzenfamilien (B.) II. 298.
 geographische, der Pflanzen und Thiere (M.) I. 620.
Verbrühen (M.) I. 6.
Verconen (M.) I. 739.

Verda delro (Z.) VII. 867.
Verdauung (Z.) IV. 208, 211.
 Darms. (Z.) IV. 213.
 Gallen. (Z.) IV. 212.
 Magen. (Z.) IV. 211.
Verdauung der Pflanzen (B.) II. 183.
 Eiter. der (B.) II. 265.
Verdauungsbewegung (Z.) IV. 242.
Verdauungsblase (Z.) IV. 155.
Verdauungsnerven (Z.) IV. 188.
Verdauungsorgan (Z.) IV. 297.
Verdauungsproceß (Z.) IV. 208.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
Verdauungssystem (Z.) IV. 21, 356.
Verde antico (M.) I. 506.
 di Corsica duro (M.) I. 501.
 di Prato (M.) I. 508.
Verdier (Z.) VII. 263.
Verdiolo (Z.) VII. 74.
Verea (B.) III. 1967.
Verek (B.) III. 1696.
Veretillum (Z.) V. 123.
 cynomorium (Z.) V. 123.
Verfäschung (M.) I. 544.
Vergadelle (Z.) VI. 228.
Verga pastore = Dipsacus sylvestris (B.) III. 796.
Vergiften, eine animalisch-chemische Auflösung (Z.) IV. 210.
Bergsmeinnicht (B.) III. 1090.
 Garten. (B.) III. 1093.
Vergo (Z.) VI. 247.
Bergzucker der Pflanzen (B.) II. 216.
Verhaarer (Z.) V. 403.
Verhandlungen, der Akademien und naturforschenden Gesellschaften (M.) I. 23.
Verkehrtschnabel (Z.) VII. 392.
 gemeiner (Z.) VII. 392.
Verlaufen der Gesteine in einander (M.) I. 479.
Verlachte (Z.) V. 1316.
Bermähnte (Z.) V. 1316.
Bermehrung der Pflanzen (B.) II. 221.
 — durch Ablactiren (B.) II. 224.

Bermehrung d. Pflanzen durch
Auflösung (B.) II. 224.
 — — Absenker (B.) II. 222.
 — — Auegen (B.) II. 223.
 — — Blätter (B.) II. 222.
 — — Keimförner (B.) II. 224.
 — — Knollen (B.) II. 223.
 — — Luftwurzeln (B.) II. 222.
 — — Luftwieselben (B.) II. 223.
 — — Pflöpfen (B.) II. 223.
 — — Reifer (B.) II. 222.
 — — Theilung (B.) II. 221, 223.
 — — Zweigen (B.) II. 223.
 — — Zwiebel (B.) II. 223.
 — gewöhnliche (B.) II. 223.
 — Eiter. der (B.) II. 273.
 — selbstständige (B.) II. 222.
organischer Körper (M.) I. 12.
Vermell (B.) III. 1455.
Vermel (Z.) V. 516.
Vermicularia (Z.) V. 516.
 humberialis (Z.) V. 516.
Vermiculus (B.) III. 1455.
Vermifuga (B.) III. 1683.
Vermillon (Z.) V. 1536.
Berminderung der Thätigkeit (Z.) IV. 205.
Bermischte Werke über allgemeine Naturgeschichte (M.) I. 124.
Vernatio (B.) II. 29, 36.
Vernicia (Z.) VII. 1600.
Vernix (B.) III. 1771, 1776.
Vernonia (B.) III. 779.
 anthelmintica (B.) III. 779.
Bernoniaceen (B.) III. 779.
Bernonien (B.) III. 710, 779.
Véron (Z.) VI. 291.
Veronica (B.) III. 994.
 agrestis (B.) III. 994.
 anagallis (B.) III. 995.
 arvensis (B.) III. 995.
 beccabunga (B.) III. 995.
 chamaedrys (B.) III. 996.
 hederifolia (B.) III. 995.
 latifolia (B.) III. 996.
 officinalis (B.) III. 996.
 scutellata (B.) III. 959.

Veronica spicata (B.) III. 996.
teucium (B.) III. 996.
triphyllos (B.) III. 995.
Veronica (B.) III. 994.
 Siter. der (B.) III. 1139.
Verpa (B.) III. 124.
digitaliformis (B.) III. 124.
speciosa (B.) III. 124.
 Verpuppung (B.) V. 1101.
 Verrat (B.) VII. 1134.
 Verrichtungen (B.) IV. 197.
 allgemeine (B.) VI. 200.
 animale (B.) VI. 207.
 besondere (B.) VI. 200, 207.
 der Gewebe (B.) VI. 200.
 der Pflanzen (B.) II. 175.
 - allgemeine (B.) II. 177.
 - besondere (B.) II. 183.
 der Sinnorgane (B.) VI. 266.
 der Systeme (B.) VI. 207.
 immaterielle (B.) VI. 203.
 materielle (B.) VI. 203.
 organische (B.) VI. 204.
 unorganische (B.) VI. 200.
 vegetative (B.) VI. 207.
Verrucaria (B.) III. 245, 1096.
myriocarpa (B.) III. 245.
punctiformis (B.) III. 245.
 = *Heliotropium europaeum* (B.) III. 1096.
 Verschiebung der Gebirgsstücke
 (W.) I. 837.
 Verschiebungen (W.) I. 570.
 Versenkung (W.) I. 558.
 Versetzungen (B.) IV. 320.
 Versteinerter Wald von Port-
 land (W.) I. 687, 688.
 Versteinerungen (W.) I. 573.
 G. Organische Ueberreste.
 Siter. der (B.) V. 538. —
 VI. 689.
 Vorkommen von (W.) I. 573.
 wie sie eingeschlossen werden
 (W.) I. 633.
 Vertheilung der Pflanzen (B.)
 II. 292.
Vertumnus (B.) V. 560.
Vervain = *Verbena* (B.) III.
 1103.
 Verwandlung (B.) V. 714,
 1135.
 Verwerfungen (W.) I. 570,
 837.

Berwitterung (W.) I. 569.
 Veränderung der Gesteine
 durch (W.) I. 486.
Verza (B.) III. 1404.
Verzelata (B.) VI. 278.
Verzellino (B.) VII. 259.
Vesal, De humani corporis
fabrica (B.) IV. 104.
Vespa (B.) V. 958.
crabro (B.) V. 971.
 - *medius* (B.) V. 971.
gallica (B.) V. 959.
tectorum (B.) V. 968.
vulgaris (B.) V. 960.
Vespertilio (B.) VI. 76.
Vespertilio (B.) VII. 965, 972,
 974.
admirabilla (B.) VII. 972.
auritus (B.) VII. 977.
barbastellus (B.) VII. 979.
binastratus (B.) VII. 971.
cephalotes (B.) VII. 991.
corantus (B.) VII. 978.
ferrum equinum (B.) VII.
 972.
fusciventer (B.) VII. 981.
haastatus (B.) VII. 966.
hippocrepis (B.) VII. 972.
hipposideros (B.) VII. 971.
hispidus (B.) VII. 961.
lugens (B.) VII. 985.
lasiopterus (B.) VII. 975.
leporinus (B.) VII. 980.
major (B.) VII. 974.
microphyllum (B.) VII. 973.
minor (B.) VII. 977.
molossus (B.) VII. 961.
murinus (B.) VII. 974.
myotis (B.) VII. 974.
nigrita (B.) VII. 977.
noctula (B.) VII. 975.
pietus (B.) VII. 977.
pipistrellus (B.) VII. 976.
proterus (B.) VII. 975.
aerolana (B.) VII. 975, 976.
spasma (B.) VII. 970.
spectrum (B.) VII. 966.
speoris (B.) VII. 972.
unihastatus (B.) VII. 972.
vampyrus (B.) VII. 966.
Vesseloup (B.) III. 85.
 Vest (W.) I. 103.
 Vestungsacht (W.) I. 145.
Vestuvian (W.) I. 161, 829.
Veter (B.) VII. 1799.

Vetula (B.) VI. 103, 221.
Veuve (B.) VII. 269.
Vexierbirne (B.) III. 2080.
Vexierne (B.) VII. 1363.
Vexillum (B.) II. 55.
Vibrationssthorie (B.) II. 285.
Vibrio (B.) III. 186.
paxillifer (B.) III. 185.
Vibrio (B.) V. 20, 252.
acetii (B.) V. 552.
anas (B.) V. 29.
eygnus (B.) V. 27.
lineola (B.) V. 20.
lunula (B.) V. 20.
mallens (B.) V. 55.
olor (B.) V. 29.
tripunctatus (B.) V. 24.
undula (B.) V. 21.
Vibrissae (B.) III. 116.
truncorum (B.) III. 116.
Viburnum (B.) III. 1855.
lantana (B.) III. 1855.
opulus (B.) III. 1856.
tinus (B.) III. 1856.
Viceadmiral (B.) V. 452.
Vicia (B.) III. 1653.
cracca (B.) III. 1653.
faba (B.) III. 1653.
sativa (B.) III. 1653.
Vicien (B.) III. 1652.
 Siter. der (B.) III. 2104.
Vicogne (B.) VII. 1245.
Vieou (B.) III. 1598.
Victorialis (B.) III. 532.
longa (B.) III. 557.
rotunda (B.) III. 532.
Vicunna (B.) VII. 1245, 1259.
Vicunne (B.) VII. 1245, 1259.
Vidua (B.) VII. 269.
Viehgras (B.) III. 412.
 gemeines (B.) III. 413.
 jähriges (B.) III. 413.
 knolliges (B.) III. 413.
 Wald. (B.) III. 413.
 Wasser. (B.) III. 412.
 Wiesen. (B.) III. 412.
 Viehgräser (B.) III. 412.
Viehguckgucke (B.) VII. 233.
Viehhaar (B.) VII. 308.
 gemeiner (B.) VII. 308.
Vieille (B.) VI. 103, 105, 229.
Vieillot, Galerie des oiseaux
rarees (B.) VII. 667.
Oiseaux chauceurs (B.) VII.
 667.

**Viellot, Oiseaux de l'Ame-
rique septentr. (Z.) VII.**
667.
Wiesackische Crystallform (W.)
I. 40.
Wiesbürgige (Pflanzen) (Z.) III.
1958, 1961.
Wiesblättrige (Pflanzen) (Z.)
III. 15, 19, 707.
Wiesbeck (Z.) IV. 26.
großes (Z.) IV. 26.
kleines (Z.) IV. 26.
Wiesche (Z.) III. 713.
abgesonderte (Z.) III. 713.
gleiche (Z.) III. 713.
notwendige (Z.) III. 713.
überflüssige (Z.) III. 713.
vergebliche (Z.) III. 713.
Wiesfäbige (Pflanzen) (Z.) III.
1788, 1888.
Wiesfraz (Z.) VII. 1514.
brauner (Z.) VII. 1515.
föfster (W.) I. 643, 644.
gemeiner (Z.) VII. 1518.
grauer (Z.) VII. 1515.
Wiesfrazze (Z.) VII. 1514.
Wiesfuß (Z.) V. 619.
Wiesfüßler (Z.) V. 57.
Wiesgrüßige (Pflanzen) (Z.)
III. 24, 707, 1139.
Wieshäufige (Pflanzen) (Z.) II.
67.
Wiesnapf (Z.) V. 552.
Wiesnäpfe (Z.) V. 551.
Wiesfamige (Pflanzen) (Z.) III.
1961.
Wies auf ein Pfund (Kirschen)
(Z.) III. 2053.
Wieschenspinner (Z.) V. 1344.
Wiesbügel (Z.) IV. 53.
Wiesbürgcrystalle (W.) I. 64.
Wiespunct (Z.) V. 1307.
Wiesfelsgrüel (Z.) VII. 495.
Wiesfegerfch (Z.) VI. 358.
Wiesrundwanzigfächner (W.)
I. 45.
Wiesrahn (Z.) III. 278.
**Wies, F., Abbild. aller me-
dicin., öconom. u. tech-
nolog. Gewächse (Z.) III.**
2129.
Wies (Z.) III. 1870.
Wieseron (Z.) V. 421.
Wiesnot = Turbo littorens (Z.)
V. 440.

Wiesge, Verwandtschaft der
Wiesge (Z.) VII. 672.
Synopsis avium (Z.) VII.
672.
**Wiesgier, Hist. nat. des Pa-
vots (Z.) III. 1418.**
Wiesläu (Z.) VI. 300.
**Wieslars, Histoire des Plan-
tes du Dauphiné (Z.)**
III. 2125.
Wieslarsia (Z.) III. 1017.
Wiesmorinrose (Z.) III. 2019.
Wiesluchio = Convolvulus (Z.)
III. 1092.
Wiesmba (Z.) VI. 315.
Wiesnago (Z.) VII. 301.
Wiesnaca (Z.) III. 1037.
minor (Z.) III. 1037.
pervinaca (Z.) III. 1037.
rosea (Z.) III. 1037.
**Wiesncntius, Belluaccn-
sis (Beauvais) Spe-
culum naturale (Z.) III.**
2115.
Wiesncioxicum (Z.) III. 1031.
Wiesnette (Z.) VII. 51, 287.
Wiesnetter (Z.) III. 1413.
Wiesnca (Z.) III. 2063.
Wiesngeron (Z.) VI. 305.
Wiesn' Mercal = Agave (Z.)
III. 638.
Wiesnt (Z.) VI. 379.
Wiesnte (Z.) VI. 379.
Wiesnola (Z.) III. 1374.
canina (Z.) III. 1375.
Itoubou (Z.) III. 1376.
matronalis (Z.) III. 1401.
odorata (Z.) III. 1375.
tricolor (Z.) III. 1375.
zotta = Wiesnola tricolor (Z.)
III. 1375.
Wiesnolaccn (Z.) III. 1346, 1364,
1372, 1374.
Wiesnol. der (Z.) III. 1447.
Wiesnollette (Z.) III. 2063.
hätive (Z.) III. 2063.
tardive (Z.) III. 2063.
Wiesnol (Z.) VI. 541.
gemeine (Z.) VI. 541.
Wiesnola (Z., F.) VI. 80.
marina (Z.) VI. 393.
Wiesnola (Z., A.) VI. 541.
ammodytes (Z.) VI. 542.
aspis (Z.) VI. 541.
berus (Z.) VI. 541.

Wiesnola brasiliensis (Z.) VI.
544.
cerastes (Z.) VI. 543.
elegans (Z.) VI. 544.
Idolum (Z.) VI. 544.
inflata (Z.) VI. 546.
redii (Z.) VI. 541.
trinoculus (Z.) VI. 544.
Wiesnola (Z.) VI. 541.
jaune (Z.) VI. 547.
Wiesnolium (Z.) III. 1094.
Wiesnol (Z.) VI. 541.
Wiesnola (Z.) VII. 549.
Wiesnolspize (Z.) V. 844.
Wiesnol (Z.) III. 775.
Wiesnol (Z.) III. 1678.
lutea (Z.) III. 1678.
Wiesnola (Z.) VII. 552.
Wiesnolaria (Z.) V. 123.
australis (Z.) V. 123.
Wiesnol (W.) I. 629, 795.
Wiesnola (Z.) III. 1517.
sobifera (Z.) III. 1517.
Wies = Tereba (Z.) V. 469.
Wiesnolaccia (Z.) VII. 805.
Wiesnolaccia (Z.) VII. 798, 800,
805.
Wiesnolaccia (Z.) VII. 805.
Wiesnoladen (Z.) VII. 798, 805.
Wiesnolago (Z.) III. 1361.
Wiesnolium (Z.) III. 1845.
album (Z.) III. 1845.
quercinum (Z.) III. 1846.
Wiesnolholz (Z.) II. 129.
**Wiesnolani, Plantae Aegypti
et Nubiae (Z.) III. 2126.**
**Specimen Stirplum dalma-
ticarum (Z.) III. 2124.**
Wiesnolameisen (Z.) V. 907.
Wiesnol (Z.) III. 1371.
baccifera (Z.) III. 1371.
latifolia (Z.) III. 1372.
Wiesnol (Z.) III. 1833.
Wiesnol (Z.) III. 932.
canariensis (Z.) III. 932.
mocanera (Z.) III. 932.
Wiesnol (Z.) VII. 1491.
Wiesnol-Claudi (Z.) III. 1081.
Wiesnol (Z.) III. 1152.
Wiesnol (Z.) III. 1870.
Wiesnol (Z.) III. 1844, 1857,
1864.
Wiesnol. der (Z.) III. 2106.
Wiesnol (Z.) III. 1105.
agnus castus (Z.) III. 1105.

Vitex trifoliata (B.) III. 1104.
Viticchio = *Convolvulus* (B.) III. 1062.
Vitis (B.) III. 1867.
 aplanata (B.) III. 1870.
 idaea (B.) III. 892.
 laevis (B.) III. 1870.
 vinifera (B.) III. 1867.
 - *sylvestris* (B.) III. 1870.
Vitruina (Z.) V. 426.
Vitriol (W.) I. 302, 404.
 stauer (W.) I. 304.
Vitriolsteinerz (W.) I. 373.
Vitriol, Braunstein (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 cyprischer (W.) I. 304.
Vitriole (W., D. W. S.) I. S. XV.; 302.
 boraxsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 brennsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 bromsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 clasensaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 cyanisaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 Elemen- (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 erbsaure (W., D. W. S.) I. S. XV.
 erybra (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 feuersaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 kochsalzsaure (W., D. W. S.) I. S. XV.
 jobsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 Jod- (W., D. W. S.) I. S. XV.
 kochsalzsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 kohlsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 luftsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 Mineral- (W., D. W. S.) I. S. XV.
 salpetersaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 salzsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.

Vitriole, schwefelsaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
 wassersaure (W., D. W. S.) I. S. XVI.
Vitriol, Eisen (W.) I. 302.
 grüner (W.) I. 302.
Vitriolstein = *Vindictis* (W.) I. 402.
 stauer (W.) I. 304.
 cyprischer (W.) I. 304.
Vitriol, Kobalt (W.) I. 305.
 Kupfer- (W.) I. 304.
Vitriolstein (W.) I. 591.
Vitriol, Uran- (W.) I. 305.
 weißer (W.) I. 305.
 Zink- (W.) I. 305.
Vitruv (W.) I. 526.
Vittas (B.) III. 1790.
Vitadini, C., *Amanturum* Illustratio (B.) III. 173.
 Descrizione dei Funghi mangerecci dell'Italia etc. (B.) III. 172, 175.
 Funghi mangerecci (B.) II. 384.
 Monographia tuberaceorum (B.) III. 175.
Vitulina (Z.) VII. 1449.
Vitulnamarianus (Z.) VII. 1445.
Vuditta (Z.) VII. 1760.
Vive (Z.) VI. 80.
Viverra (Z.) VII. 814, 1563, 1530.
 capensis (Z.) VII. 1516.
 candidivulva (Z.) VII. 1700.
 chingha (Z.) VII. 1512.
 civetta (Z.) VII. 1540.
 cristata (Z.) VII. 1569.
 fusca (Z.) VII. 1691.
 galera (Z.) VII. 1535.
 genetta (Z.) VII. 1536.
 gymnura (Z.) VII. 919.
 ichneumon (Z.) VII. 1531.
 mapurito (Z.) VII. 1511.
 mellivora (Z.) VII. 1516.
 nephtis (Z.) VII. 1505, 1509.
 mungos (Z.) VII. 1534.
 narica (Z.) VII. 1691.
 nasua (Z.) VII. 1691.
 putorius (Z.) VII. 1505, 1511.
 striata (Z.) VII. 1505.
 tetradaetyla (Z.) VII. 1535.
 tigrina (Z.) VII. 1537.

Viverra vitata (Z.) VII. 1515.
 zibetha (Z.) VII. 1538.
Viviani, De, *Annali di Botanica* (B.) III. 2132.
 Decades Plantarum aegyptiarum (B.) III. 2126.
 Funghi d'Italia (B.) III. 172.
 Florae corsicae Species novae (B.) III. 2124.
 Florae italicae Fragmenta (B.) III. 2124.
 Specimen Florae libycae (B.) III. 2126.
Vivianit (W.) I. 359.
Vivipare = *Paludina* (Z.) V. 432.
Voandzela (B.) III. 1682.
Vobre (Z.) VII. 892.
Vocale (Z.) IV. 246.
Voehy (B.) III. 1296.
Voehysia (B.) III. 1296.
Voehysien (B.) III. 1140, 1263, 1296.
 iter. der (B.) III. 1444.
 Vogel, Biegel (B.) II. 5. — (Z.) IV. 332, 351, 569, 585. — V. 7, 8. — VII. 1. Bistif.
 im Allodium (W.) I. 628.
 Amiesen (Z.) VII. 65.
 Anatomie der (Z.) VII. 332.
 Arch. (Z.) VII. 24.
 Aufenthalt der (Z.) VII. 10.
 Baltimore. (Z.) VII. 320.
 Bau der (Z.) VII. 4.
 Bewegung der (Z.) VII. 4.
 Brau- (Z.) VII. 62.
 Bruch- (Z.) VII. 492.
 brandstiftender (Z.) VII. 340.
 Brüten der (Z.) VII. 9.
 Canarien (Z.) VII. 256.
 Canus- (Z.) VII. 500.
 Cyper- (Z.) VII. 288.
 Fibern (Z.) VII. 457.
 Eintheilung der (Z.) VII. 12.
 Eis- (Z.) VII. 219.
 Eger der (Z.) VII. 8.
 Feen- (Z.) VII. 88.
 Federn der (Z.) VII. 6.
 finkenartige (Z.) VII. 255.
 fischartige (Z.) VII. 382.
 Fisch- (Z.) VII. 382.
 Flaischer (Z.) VII. 87.
 Fliegen- (Z.) VII. 180, 183.

Bogel, Bdgel, Buh. (3.) VII. 52.
 foffte (R.) I. 632.
 Frahen. (3.) VII. 337.
 Fregatt. (3.) VII. 416.
 Gefchichte, der (3.) VII. 20.
 Gold. (3.) VII. 219.
 Halb. (3.) VII. 59.
 Herren. (3.) VII. 59.
 Honig. (3.) VII. 180.
 Hühnerartige (3.) VII. 561.
 Immen. (3.) VII. 216.
 Indifche (3.) VII. 623.
 Jahr. (3.) VII. 377.
 Juno. (3.) VII. 615.
 Kirch. (3.) VII. 68.
 Kletter. (3.) VII. 178.
 Königs. (3.) VII. 332.
 Fbrnerreffende (3.) VII. 254.
 Fröhnerartige (3.) VII. 309.
 Krieger. (3.) VII. 390.
 Kron. (3.) VII. 385.
 Lappen. (3.) VII. 333.
 Land. (3.) VII. 30.
 Leib der (3.) VII. 5.
 Ierchenartige (3.) VII. 289.
 Literatur der (3.) VII. 665.
 Iurdhäftige (3.) VII. 381.
 Lurd. (3.) VII. 485.
 Maus. (3.) VII. 354.
 Meer. (3.) VII. 383.
 meifenartige (3.) VII. 242.
 Minervens (3.) VII. 119.
 Muden. (3.) VII. 184.
 Nahrung der (3.) VII. 9.
 Nußen der (3.) VII. 11.
 Paradies. (3.) VII. 358.
 Peß. (3.) VII. 80.
 Peters. (3.) VII. 384.
 Pfingft. (3.) VII. 68.
 Pinfel. (3.) VII. 194.
 Pifang. (3.) VII. 319.
 Pu. (3.) VII. 198.
 rabenartige (3.) VII. 327.
 Raub. (3.) VII. 89.
 Regen. (3.) VII. 87.
 Regent. (3.) VII. 328.
 Reiß. (3.) VII. 326.
 Renn. (3.) VII. 521.
 Rohr. (3.) VII. 45.
 Sammet. (3.) VII. 327.
 Sau. (3.) VII. 540.
 fäugthierartige (3.) VII. 381.
 Schaden der (3.) VII. 11.
 Scharr. (3.) VII. 622.

Bogel, Bdgel, Schlangen. (3.) VII. 406.
 Schnabel. (3.) VII. 6.
 Schneider. (3.) VII. 45.
 Schnurrer. (3.) VII. 237.
 Schräpp. (3.) VII. 388.
 Schwanz der (3.) VII. 4.
 Schwimm. (3.) VII. 382.
 Secretär. (3.) VII. 153.
 Sing. (3.) VII. 27.
 Sonnen. (3.) VII. 423.
 fperflingsartige (3.) VII. 254.
 - ausländifche (3.) VII. 276.
 ftaarartige (3.) VII. 304.
 Stand. (3.) VII. 11.
 Strich. (3.) VII. 11.
 Sturm. (3.) VII. 383.
 Sumpf. (3.) VII. 485.
 faucherartige (3.) VII. 422.
 Teich. (3.) VII. 405.
 Tobten. (3.) VII. 117.
 Töpfer. (3.) VII. 280.
 Trompeter. (3.) VII. 522.
 Tropif. (3.) VII. 405.
 Troffel. (3.) VII. 59.
 Truppen. (3.) VII. 314.
 Umber. (3.) VII. 533.
 Unglücks. (3.) VII. 342.
 Verbreitung der (3.) VII. 662.
 vollkommene (3.) VII. 381.
 Walg. (3.) VII. 628.
 Wasser. (3.) VII. 383.
 Weber. (3.) VII. 314.
 Weßen der (3.) VII. 6.
 - Bier. (3.) VII. 193.
 Zucker. (3.) VII. 192.
 Zug. (3.) VII. 71.
 Zufammenftellung der (3.) V. 664.
 Bogelamphibien (3.) VI. 653.
 Bogelbeerbaum (B.) III. 2073.
 Bogelbeeren (B.) III. 2073.
 Bogelweidchen (3.) VI. 653.
 Bdgelstein (3.) V. 360.
 Bogelfuß (B.) III. 1620.
 Bogelfutter (B.) II. 354, 358.
 Bogelfifche (B.) III. 2052.
 rothe (B.) III. 2053.
 fchwarze (B.) III. 2053.
 Bdgelfirfchen (B.) III. 2052.
 Bogelftaue (B.) III. 1620.
 Bogelftraut (B.) III. 1356, 1357.
 kleines (B.) III. 1356.

Bogelstein (B.) II. 114. - III. 1845, 1856.
 Bogelweiden (3.) V. 667.
 Bogelmilch = Ornithogalum (B.) III. 559.
 Bogelweiden, eßbare (3.) VII. 96. - (B.) III. 225, 226.
 Bogelweidenblätter (3.) VII. 76.
 brauner (3.) VII. 76.
 gelber (3.) VII. 77.
 gefchäfter (3.) VII. 77.
 geftrichelter (3.) VII. 77.
 grüner (3.) VII. 78.
 Bogelweiden (B.) III. 1653.
 Vair-Ouchi (B.) III. 1518.
 Volth, Hlat. musc. herbi-
 pollinarorum (B.) III. 302.
 Ueber Nicht, der Pflanzen,
 in Annalen der Gewächse,
 funde (B.) II. 260.
 Volador (B.) III. 1514. -
 Bolcamer, Mürenbergifche
 Heperiden (B.) III. 1445.
 Volcameria (B.) III. 1108.
 Volkmann, Silesia subter-
 ranea (B.) III. 2128.
 Volkmanuia (B.) III. 1108.
 japonica (B.) III. 1108.
 Volpina (3.) VI. 278.
 Voltolino (3.) VII. 563.
 Wolkin (R., D. R. S.) I.
 S. XXI.
 Volucella (3.) V. 813.
 apivora (3.) V. 813.
 inanis (3.) V. 813.
 lucens (3.) V. 814.
 Voluta (3.) V. 454, 457.
 aethiopia (3.) V. 459.
 auria midae (3.) V. 427.
 cardinalis (3.) V. 457.
 ceramica (3.) V. 490.
 cymbium (3.) V. 459.
 episcopolis (3.) V. 456.
 glabella (3.) V. 455.
 hebraea (3.) V. 458.
 ispidula (3.) V. 455.
 jaspidea (3.) V. 456.
 Lamberti (R.) I. 650.
 lapponica (3.) V. 458.
 mendicaria (3.) V. 479.
 mercatoria (3.) V. 479.
 monilia (3.) V. 465.
 musica (3.) V. 458.

Volva nautica (Z.) V. 459.
neptuni (Z.) V. 459.
oliva (Z.) V. 455.
olla (Z.) V. 459.
papalis (Z.) V. 457.
persicala (Z.) V. 455.
porphyria (Z.) V. 455.
pyrum (Z.) V. 490.
rarisplina (M.) I. 653.
rustica (Z.) V. 479.
scapha (Z.) V. 458.
turbineus (Z.) V. 490.
utriculus (Z.) V. 456.
vespertillo (Z.) V. 458.
vestillum (Z.) V. 458.
Volva (B.) III. 45, 170.
Volvaria (B.) III. 163.
Volvaria (Z.) V. 454.
Volvox (Z.) V. 23.
globator (Z.) V. 23.
Wolfe (B.) III. 69.
Wist (B.) III. 73.
Worsten (B.) III. 76.
Wesfen (B.) III. 72.
Wlang (B.) III. 73.
Weller (B.) III. 72.
Wesfen (B.) III. 73.
Wreifele (B.) III. 70.
Wappen (B.) III. 72.
Wapier (B.) III. 73.
Wuthen (B.) III. 71.
Wesfen (B.) III. 73.
Wchnur (B.) III. 71.
Wesfen (B.) III. 70.
Wapfen (B.) III. 72.
Wesfen (B.) III. 70.
Widel (B.) III. 69.
Wurn (B.) III. 71.
Vomer (Z.) VI. 204.
Vongols (Z.) V. 306, 308.
vorace (Z.) V. 309.
Vorberge (M.) I. 548.
Vorbildung (Z.) IV. 315.
Theorie der (Z.) IV. 315.
Vorboten des Ausbruchs eines
Bulcanes (M.) I. 778.
Vorberaum (Z.) IV. 26.
Vornegung des (Z.) IV. 238.
Vorberarmmuskeln (Z.) IV. 39.
Vorberglieber (Z.) IV. 25.
Vorberkopf (Z.) IV. 326.
Vorberzähne (Z.) IV. 30.
Vorberge (M.) I. 547.
Vorhof (Z.) IV. 98.

Vorhofstreppe (Z.) IV. 99.
Vorkammern (Z.) IV. 73.
linke (Z.) IV. 90.
rechte (Z.) IV. 80.
Vorkern (B.) II. 225.
Vorkommen der Pflanzen, über-
einstimmendes (B.) II.
286, 297.
Vormagen (Z.) IV. 360.
Vormela (Z.) VII. 1500.
Vorstehhund (Z.) VII. 1565.
Vorstellen (Z.) IV. 248, 252.
Vorticella (B.) III. 185.
pyraria (B.) III. 185.
Vorticella (Z.) V. 25, 32.
acinesa (Z.) V. 33.
convallaria (Z.) V. 32.
foscucloca (Z.) V. 47.
hyacinthina (Z.) V. 47.
longiceta (Z.) V. 38.
macroura (Z.) V. 43.
pyraria (Z.) V. 25.
rediviva (Z.) V. 41.
senta (Z.) V. 36.
socialis (Z.) V. 46.
stentorea (B.) III. 195. —
(Z.) V. 31.
umbellaria (Z.) V. 33.
versatilis (Z.) V. 33.
Voamaer, Descr. des deux
Lézards (Z.) VI. 689.
Voet, Catalogue raisonné
des Coléoptères (Z.) V.
1827.
Vouacapoua (B.) III. 1684.
Vouapa (B.) III. 1705.
Vouarana (B.) III. 1337.
Vouroug-driou (Z.) VII. 229.
Voyria (B.) III. 1022.
Vriese, Tydschrift v. nat.
geschiednis (B.) II.
273.
Vrolik, De Defoliatione ar-
borum (B.) II. 274.
Bulcane (M.) I. 777, 778.
Centrales (M.) I. 796, 797.
erloschene (M.) I. 802.
Feuer (M.) I. 777.
Gas (M.) I. 799.
Roth (M.) I. 799.
Raphtha (M.) I. 799.
Reihen (M.) I. 796, 797.
Schlamm (M.) I. 799.
Wasser (M.) I. 777.
Vulcanic rocks (M.) I. 777.

Bulcanische Bomben (M.) I.
790.
Bulcanische Erdscheinungen, He-
sachen der (M.) I. 814.
Bulcanische Producte (M.) I.
785.
Bulcanischer Regen (M.) I.
784.
Bulcanisches Gebirge (M.) I.
777.
Bulcanismus (M.) I. 777.
Vulneraria (B.) III. 1640.
Vulpanser (Z.) VII. 475.
Vulpecula (Z.) VII. 1511.
puerilis (Z.) VII. 1511.
Vulpes (Z.) VI. 61, 383.
centrina (Z.) VI. 61.
Vulpes (Z.) VII. 1550.
Vulpinit (M.) I. 249.
Vulsella (Z.) V. 369.
Vultur (Z.) VII. 157.
atratus (Z.) VII. 164.
aura (Z.) VII. 167.
changoun (Z.) VII. 546.
cineurus (Z.) VII. 161.
cunrur (Z.) VII. 168.
foetens (Z.) VII. 164.
fulvus (Z.) VII. 159.
fuscus (Z.) VII. 151.
gryphus (Z.) VII. 168.
jota (Z.) VII. 164.
leucocephalus (Z.) VII. 157,
161.
magnus (Z.) VII. 159.
nilger (Z.) VII. 161, 164.
occipitalis (Z.) VII. 162.
papa (Z.) VII. 167.
perenopterus (Z.) VII. 157.
trencalos (Z.) VII. 159.
Vulva canum (B.) III. 1711.
Vulvaria (B.) III. 1461.



Waben (Z.) V. 1022.
Wabenbienen (Z.) V. 1006.
Wabenfrühe (Z.) VI. 491.
Wabenrappen (B.) III. 247.
gemeine (B.) III. 247.
Wachen (Z.) IV. 248.
Periodicität des (Z.) IV. 262.
Wachendorfa (B.) III. 528.
thyrsifera (Z.) IV. 528.

Wachendorfa umbellata (Z.) IV. 528.
Wacholder (B.) III. 359.
 gemeiner (B.) III. 360.
 phöniciſcher (B.) III. 361.
 ſpaniſcher (B.) III. 360.
 virginischer (B.) III. 361.
 Weigrauch (B.) III. 362.
Wacholderbeeren (B.) III. 360.
Wacholderbranntwein (B.) III. 360.
Wacholderdrossel (Z.) VII. 56.
Wacholderharz (B.) III. 360.
Wacholderholz (B.) III. 360.
Wacholdermaße (B.) III. 56.
Wacholderöl (B.) III. 360.
Wacholderraupe (B.) III. 255.
Wacholderſchnake (Z.) V. 749.
Wacholderwanze (Z.) V. 1618.
Wach (R., D. R. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127, 136. — III. 357, 668, 686. — (Z.) IV. 207. — (Z.) V. 1014.
 Biens: (B.) II. 127. — (Z.) V. 1014.
 Einfammeln von (Z.) V. 1014.
 Palm: (B.) II. 128. — III. 668, 686.
Wachstume (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
 kleine (B.) III. 1095.
Wachstummen (B.) III. 1095.
Wachsgagel (B.) III. 357.
Wachsglanz (R.) I. 94.
Wachsharz (R.) I. 534, 541.
Wachshaut (Z.) IV. 333. — VII. 6.
Wachsfirſche (B.) III. 2053.
Wachsfunze (B.) III. 115.
 ſtrahtiger (B.) III. 115.
Wachſirfernde Gefirpflanzn (B.) II. 357.
Wachſmorſeln (B.) III. 120.
 gemeine (B.) III. 120.
 flebrige (B.) III. 120.
Wachſopal (R.) I. 1471.
Wachſpalme (B.) III. 668, 686.
 gemeine (B.) III. 668.
Wachſpalmen (B.) III. 668.
Wachſraupen (Z.) V. 1214.
Wachſſchabe (Z.) V. 1211.
 große (Z.) V. 1214.
 kleine (Z.) V. 1211.

Wachſſchilblaus (Z.) V. 1550.
Wachſthum der Körper (R.) I. 11.
 der Pflanzen (B.) II. 177, 216.
 — Schnelligkeit des (B.) II. 218.
Wachtel (Z.) VII. 578.
Wachtelkönig (Z.) VII. 564.
Wächter (Z.) VI. 620.
Wade (R., D. R. S.) I. S. XI.
Wadenroder (R.) I. 214.
Wad (R.) I. 339. — (B.) III. 110.
Wadabu (B.) III. 1466.
Wade (Z.) IV. 329.
Wäden (B.) III. 1968, 1970.
 Fett: (B.) III. 1971.
 Fiſch: (B.) III. 1970.
 Gemüs: (B.) III. 1973.
 Salat: (B.) III. 1971.
Wadenbein (Z.) IV. 27, 171.
Wadenbeinader (Z.) IV. 83.
Wadenbeinmüſel (Z.) IV. 44.
 furzer (Z.) IV. 44.
 langer (Z.) IV. 44.
Wadenbeinſchlagader (Z.) IV. 79.
Wadenmuſkel (Z.) IV. 44.
 kleiner dritter (Z.) IV. 44.
Wader (Z.) VII. 485.
Wadſalch (B.) II. 110.
Waffenſiege (Z.) V. 822.
 gemeine (Z.) V. 823.
Waffenſtierchen (Z.) V. 27.
 muſchelſterniges (Z.) V. 27.
 tanzendes (Z.) V. 28.
Wägbohnen (B.) III. 1689.
Wagel (Z.) VII. 404.
Wagler, Descriptiones et Icones Amphiblorum (Z.) VI. 687.
 Natürl. System der Amphibien (Z.) VI. 685.
 Systema avium (Z.) VII. 669.
Wagner, Der vollkommene Fiſcher (Z.) VI. 407.
 Gr., Erfahrungen über den Biß der Otter (Z.) VI. 692.
Wagnerit (R.) I. 227.
Wahlberg, Brandſteen et Wiſtrand, Flora

gothoburgena (B.) III. 2123.
Wahlberg, De ſedibus materiarum in plantis (B.) II. 270.
 De vegetatione in Helvetia (B.) II. 289.
 Flora Carpathorum (B.) II. 289. — III. 2123.
 Flora lapponica (B.) II. 289. — III. 2133.
 Flora suecica (B.) III. 2123.
Wagtail (Z.) VII. 47.
Waib (B.) II. 372. — III. 1393.
 gemeiner (B.) III. 1393.
Waib (farbe) (B.) II. 128. — III. 1393, 1655. — (R., D. R. S.) I. S. XVIII.
Waibe (B.) III. 1393.
Waibeupig (B.) III. 148.
Waibling (B.) III. 161.
Waibſäure (B.) II. 112, 125.
Waizenkind (Z.) V. 1317.
Waiz, Beſchreib. der Seiden (B.) III. 1133.
Wal, f. Wale.
Walſaum, Chelienographie (Z.) VI. 688.
 Taubenſtauer u. Gibernan (Z.) VII. 673.
Walch, Z., Naturgeſchichte der Serkenerungen (B.) III. 2128. — (Z.) V. 538.
Walche (B.) III. 387.
 gemeiner (B.) III. 387.
Walchner, P., Beytr. zur Orniſth. des Bodeniſes bedens (Z.) VII. 671.
Walckenaer, Aranéides de France (Z.) V. 708.
 Hist. des Aranéides (Z.) V. 708.
 Tableau des Aranéides (Z.) V. 708.
Walchorn (B.) III. 1321.
Walburgus (Z.) V. 1105, 1412.
Waldaſtmoos (B.) III. 295.
Waldaſtengraſ (B.) III. 430.
Waldbatpape (B.) III. 915.
Waldbchina (B.) III. 870.
Wälder, geſchloſſene (B.) II. 311.
 Laub: (B.) II. 311.
 Nadel: (B.) II. 311.
Wälderbildung (R.) I. 685.

Walderbe (B.) III. 1654.
 knollige (B.) III. 1654.
 rothe (B.) III. 1654.
 schwarze (B.) III. 1665.
Walderbeeren (B.) III. 1654.
Waldberthou (W.) I. 686.
 Abtheilungen der Edlichten
 des (W.) I. 686.
Waldbe, untermerische (W.)
 I. 592.
Walbeute (Z.) VII. 121.
Waldfarren (B.) III. 332.
 glatter (B.) III. 333.
 schuppiger (B.) III. 332.
 wolliger (B.) III. 333.
 zwiebeltragender (B.) III.
 334.
Waldforske (Z.) V. 347.
Waldfirsch (Z.) VII. 1283.
Waldfirze (B.) III. 402.
Waldfhönig (Z.) V. 1048.
Waldfhöhn, **Waldfhöhn** (Z.)
 VII. 585.
 gefächtes (Z.) VII. 585.
 Krans (Z.) VII. 589.
Waldfhappel (B.) III. 1209.
Waldfhagenwedel (B.) III. 313.
Waldfische (B.) III. 402.
Waldfreuzwurz (B.) III. 770.
Waldblatt (B.) III. 270.
Waldblattich (B.) III. 716.
Rauer (B.) III. 717.
 rother (B.) III. 717.
 violetter (B.) III. 717.
 weißer (B.) III. 717.
Waldblattiche (B.) III. 716.
Walblaud (Z.) V. 663.
Walblüth (B.) III. 1150.
Walblüthler (Z.) VII. 532.
Walblüthler (B.) III. 843.
Walders (B.) III. 844.
Walders (B.) III. 843.
 gemeiner (B.) III. 843.
Waldmensch (Z.) VII. 1712,
 1825.
Waldfennigkraut (B.) III. 964.
Waldrabe (Z.) VII. 335.
 gemeiner (Z.) VII. 336.
Waldrapp (Z.) VII. 336.
Waldrappe (B.) III. 256.
Waldratte (Z.) VII. 922.
Waldröbe (B.) III. 1152.
 aufrechte (B.) III. 1153.
 blaue (B.) III. 1153.

Waldröbe, brennende (B.) III.
 1153.
 gemeinz (B.) III. 1153.
Waldröben (B.) III. 1152.
Waldröthe (B.) III. 943.
Waldröthen (Z.) V. 430.
Waldröthe (Z.) VII. 507.
 gemeine (Z.) VII. 507.
Waldröthe (Z.) VII. 1140.
Waldröthe (Z.) VI. 640.
Waldröthe (B.) III. 2926.
Waldröthe et **Kitabel**,
 Descriptiones et Icones
 Plantarum rar. Hunga-
 riae (B.) III. 2123.
Waldröthe (B.) III. 2007.
 geoides (B.) III. 2007.
Waldröthe (B.) III. 1358.
Waldröthe (B.) III.
 1170.
Waldröthe, untermerische
 (W.) I. 592.
Waldröthe (Z.) V. 1411.
Waldröthe, versteinertes, von **Port-**
land (W.) I. 687, 688.
Waldröthe (B.) III. 413.
Waldröthe (B.) III. 1063.
Wald, **Wal** (Z.) VII. 993,
 1012.
 ächter (Z.) VII. 1006, 1040.
 Amers (Z.) VII. 1047.
 Barten (Z.) VII. 995, 1013.
 Baums (Z.) VII. 999.
 dummspitzige (Z.) VII. 1059.
 eigentliche (Z.) VII. 1012.
 Enten (Z.) VII. 1089.
 Fasten (Z.) VII. 1039.
 Finns (Z.) VII. 1039.
 Frischjeins (Z.) VII. 1005.
 fleischfressende (Z.) VII. 995,
 1012.
 gemeiner (Z.) VII. 1014.
 Glatt (Z.) VII. 1014.
 glattbüchlige (Z.) VII. 1014.
 grasfressende (Z.) VII. 995,
 1091.
 Grinde (Z.) VII. 1004.
 grubländische (Z.) VII. 1014.
 großspitzige (Z.) VII. 1013.
 Hürings (Z.) VII. 1004.
 mit Hornhühnen (Z.) VII.
 1013.
 Knotens (Z.) VII. 1006.
 Eifer der (Z.) VII. 1013.
 Nar. (Z.) VII. 1069.

Wald, Nordcap. (Z.) VII.
 1023, 1036.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 1049.
Wald (Z.) VII. 1091.
Wald (Z.) VII. 999.
Wald (Z.) VII. 1014.
Wald (Z.) VII. 1040.
Wald (Z.) VII. 1074.
Wald (Z.) VII. 1023.
Wald (Z.) VII.
 1046.
Wald (Z.) VII. 1006,
 1047.
Wald (Z.) VII. 1023, 1085.
Wald (Z.) VII. 1074.
Wald (Z.) V. 606.
Wald (Z.) VII. 993. S.
 Wald.
Wald (Z.) V. 507, 511,
 606, 606.
 flache (Z.) V. 511.
Wald (Z.) VII. 628.
Wald (Z.) V. 1797.
Wald, Transact. of soc.
 of Edinburgh (B.) II.
 269.
Wald (B.) III. 1286.
 serrata (B.) III. 1286.
Wald (W.) I. 213, 700.
Wald (B.) III. 786.
Wald (Z.) VII. 1234.
Wald (Z.) VI. 88.
Wald, **Wald**, **Wald**
 (W.) I. 27.
Wald, N., **Wald** a-
 ientia rar. (B.) II. 272,
 281. — III. 1440, 2127.
 Tentamen Florae nepalen-
 sis (B.) III. 2127.
Wald (B.) III. 1903.
Wald (Z.) VI. 79.
Wald (B.) III. 1749.
 gemeine (B.) III. 1749.
 graue (B.) III. 1751.
 olivenförmige (B.) III. 1751.
 schwarze (B.) III. 1750.
 weiße (B.) III. 1752.
Wald (B.) III. 1749.
Wald, C., (W.), D. W.
 S. I. S. XVII.
 Annus botanicus (B.) III.
 2122.
 Flora crypt. Germaniae
 (B.) III. 299.

Walbroth, C., Geschichte des Distels der Alten (B.) III. 2130.
 Naturgeschichte der Flechten (B.) II. 263. — III. 301.
 Naturgesch. der Säulchen-Flechten (B.) III. 301.
 Orobaanthe (B.) III. 1135.
 Wallwurz (B.) III. 1091. — (R., D. R. G.) I. C. X.
 gemeine (B.) III. 1091.
 Wallwurz (B.) III. 1091.
 Walnut = Walnuß (B.) III. 1749.
 Black- (B.) III. 1751.
 White- (B.) III. 1751.
 Walpurgisstrauch (B.) III. 318, 319.
 Walstraß (B.) VII. 1006, 1042, 1047.
 Walstrawal (B.) VII. 1006, 1047.
 Waltröß (B.) VII. 1436.
 gemeines (B.) VII. 1436.
 Wallroth, Fr., Flora cryptogamica Germaniae (B.) III. 174.
 Wallicher, Floriana caroliniana (B.) III. 2134.
 Waltheria (B.) III. 1196.
 americana (B.) III. 1196.
 Walwurz, f. Wallwurz.
 Walzenähren (B.) III. 382.
 Walzenastern (B.) V. 605.
 breite (B.) V. 606.
 kurze (B.) V. 605.
 lange (B.) V. 606.
 Walzenfische (B.) VI. 144.
 Walzenfite (B.) III. 79.
 brauner (B.) III. 79.
 Walzenhörer (B.) V. 827.
 Walzenfäfer (B.) V. 1813.
 gemeiner (B.) V. 1813.
 Walzenfrachten (B.) V. 512.
 blattförmige (B.) V. 513.
 kammförmige (B.) V. 513.
 walzige (B.) V. 516.
 Walzenachse (B.) VI. 330.
 Walzenfliten (B.) VI. 565.
 gemeine (B.) III. 565.
 Walzenmölche (B.) VI. 432.
 vierfüßige (B.) VI. 437.
 zweyfüßige (B.) VI. 432.
 Walzenquellen (B.) V. 208.

Walzenraupen (B.) V. 1272, 1278.
 Walzenscheide (B.) V. 497.
 Walzenschnecken (B.) V. 454.
 Walzenschröter (B.) V. 1699.
 brandiger (B.) V. 1701.
 gedüpfelter (B.) V. 1699.
 Walzenschwerdel (B.) III. 532.
 gemeiner (B.) III. 532.
 Walzenspanner (B.) V. 1278.
 Walzenspinne (B.) V. 674.
 gemeine (B.) V. 674.
 Walzenspinden (B.) III. 1277.
 gemeine (B.) III. 1277.
 Walzenstierchen (B.) V. 28.
 puppenförmiges (B.) V. 28.
 Walzenwärmer (B.) V. 578.
 rüffellose (B.) V. 579.
 Wälzer (B.) V. 610.
 Wamme (B.) IV. 331.
 Wampf (B.) III. 1314.
 Wandastmoos (B.) III. 296.
 Wandbiene (B.) V. 965.
 Wände (R.) I. 544.
 Wänderou (B.) VII. 1800.
 Wanderdrossel (B.) VII. 64.
 Wanderralle (B.) VII. 130.
 Wanderratte (B.) VII. 719.
 Wanderrauhe (B.) VII. 296.
 Wandsechsen (B.) III. 254, 255.
 Wandfisch (B.) VII. 312.
 Wandstumpenmoder (B.) III. 66.
 Wandraspe (B.) III. 254.
 Wandraspen (B.) III. 255.
 aufgeblasene (B.) III. 256.
 gemeine (B.) III. 256.
 gewimperte (B.) III. 256.
 Wandraupenbitter (B.) V. 946.
 Wandsammen (B.) III. 1346, 1364.
 Wangen (B.) IV. 327.
 Wangenheim, Beschreibung einiger nordamer. Holzarten (B.) III. 372, 2129, 2134.
 Verhandlungen des preuß. Gartenbauvereins (B.) II. 272.
 Wannener (B.) VII. 129.
 Wanze, Wanzen (B.) V. 1428, 1532, 1604.
 Baum- (B.) V. 1618.
 Beeren- (B.) V. 1619.

Wanze, Wanzen, Blatt- (B.) V. 1610.
 Wanzenkraut (B.) V. 1616.
 Wasens (B.) V. 1615.
 Wärschen (B.) V. 1615.
 Distel- (B.) V. 1615.
 eigentliche (B.) V. 1533, 1604.
 gestreifte (B.) V. 1618.
 giftige, von Ariana (B.) V. 665.
 gleichfüßige (B.) V. 1533.
 halbfüßige (B.) V. 1617.
 Kohl- (B.) V. 1626.
 Roth- (B.) V. 1613.
 Kräuter- (B.) V. 1616.
 Riter, der (B.) V. 1628.
 Pfanzen- (B.) V. 1615.
 Ruder- (B.) V. 1623.
 Rüsterräsen (B.) V. 1616.
 Saums (B.) V. 1617.
 Schuaken- (B.) V. 1614.
 Schinms (B.) V. 1622.
 Scorpions- (B.) V. 1624.
 Thier- (B.) V. 1605.
 ungleichfüßige (B.) V. 1533.
 Wachholder- (B.) V. 1618.
 Wajers- (B.) V. 1621.
 zweyfüßige (B.) V. 1619.
 Wanzenkäfer (B.) V. 1746.
 Wanzenkraut (B.) III. 1164, 1171.
 gemeines (B.) III. 1165.
 giftwidriges (B.) III. 1164.
 stinkendes (B.) III. 1164.
 Wanzenkräuter (B.) III. 1164.
 Wansey (B.) III. 1100.
 Wapiti (B.) VII. 1294.
 Wäpffel (B.) III. 1625.
 Warau (B.) VI. 625.
 el bahr (B.) VI. 626.
 el hard (B.) VI. 625.
 Warbird (B.) VII. 390.
 Warg-Lo (B.) VII. 1586.
 Wärme (R.) I. 6. — (B.) II. 101, 163, 290. — (B.) IV. 200, 251.
 Bedingung des Keimens (B.) II. 250.
 der Erde (R.) I. 814.
 der Thierkörper (B.) IV. 201.
 des menschlichen Leibes (B.) IV. 201.

Wärme, höhere, Begründung des Reimens (B.) II. 250.
Wärmewirkung der Pflanzen (B.) II. 163.
Biter. der (B.) II. 264.
Wärmeprozess, organischer (B.) IV. 201, 204.
Wärmestand, mittlerer, jährlicher (B.) II. 291.
Warneidechse (B.) VI. 620. S. Rahtsidechse.
Wärmolif (B.) VII. 1569.
Warze (B.) IV. 404.
Warzen (B.) IV. 337.
hörnige (B.) IV. 337.
Warzenbein (B.) IV. 30.
Warzenbisse (B.) III. 84.
weiser (B.) III. 85.
Warzenstechen (B.) III. 241.
Warzenstecher (B.) V. 1821.
Warzengrampen (B.) III. 932.
gemeine (B.) III. 932.
Warzenläser (B.) V. 1745.
Kupfergrüner (B.) V. 1745.
Warzenpflanz (B.) III. 2063.
Warzenpilze (B.) III. 56, 127, 128.
Warzenpolyphen (B.) V. 161.
gemeiner (B.) V. 161.
Warzenquale = Cephea (B.) V. 224.
gemeine (B.) V. 224.
Warzenrahten (B.) III. 245.
gebüpfte (B.) III. 245.
Warzenreife (B.) III. 128.
blauer (B.) III. 128.
freßender (B.) III. 128.
gelber (B.) III. 128.
mit glatter Samenhaut (B.) III. 128.
mit warziger Samenhaut (B.) III. 129.
papierartiger (B.) III. 128.
raucher (B.) III. 129.
Warzenschlange (B.) VI. 524.
gemeine (B.) VI. 524.
Warzenschnecke (B.) V. 402.
Warzenschwem (B.) VII. 1139.
vom Borgebirge der grünen Öffnung (B.) VII. 1139.
— — der guten Öffnung (B.) VII. 1140.
Warzenschweine (B.) VII. 1139.
Wärzer (B.) VI. 247.

Waschbär (B.) VII. 1687.
noedamericanischer (B.) VII. 1687.
ostindischer (B.) VII. 1691.
südamericanischer (B.) VII. 1689.
Waschbüren (B.) VII. 1687.
Waschbuden (B.) V. 330.
Waschgold (W.) I. 469.
Wasser (W.) I. 6, 115. — (B.) II. 97, 98, 102, 111, 170. — (B.) IV. 204, 223, 252.
Wasseradler (B.) VII. 147.
Wasseraleoe (B.) III. 449.
gemeine (B.) III. 449.
Wasseraleoen, (B.) III. 449.
Wasser, als Ernährungsmittel der Mineralien (W.) I. 130.
Wasserampfer (B.) III. 1482.
Wasseramsel (B.) VII. 64.
Wasseraron (B.) III. 597.
Wasserasselt (B.) V. 614.
Wasserbananen (B.) III. 516.
gemeine (B.) III. 516.
Wasserbathengel (B.) III. 1053.
Wasser, Bedingung des Reimens (B.) II. 250.
Wasserbildung (B.) IV. 224.
Wasserbirne (B.) III. 2078.
Wasserblasen (B.) IV. 109.
Wasserblenden (W., D. W.) I. S. XXI.
Wasserbücy (W.) I. 121, 429.
Wasserbraunwurz (B.) III. 967.
Wasserbrodwurzel (B.) III. 596.
Wasserbutterblume (B.) III. 1147.
Wasser, chemische Bestandtheile des (B.) II. 97.
Wassercondylien, fossile (W.) I. 632.
Wasserdampf, als Ursache der vulcanischen Erscheinungen (W.) I. 815.
Wasserdämpfe beim Ausbruch eines Vulcanes (W.) I. 783, 797.
Wasserdoße (B.) III. 741.
gemeine (B.) III. 741.
purpurrothe (B.) III. 741.
Schweiß (B.) III. 741.
Sanillen (B.) III. 742.
Wasserdoßen (B.) III. 741.
Wasserdunst (B.) IV. 217, 222.

Wasserschrenk (B.) III. 998.
Wasser, Einwirkung des, auf die Gesteine (W.) I. 581.
Wasserschiff (B.) III. 1837.
Wassersäden (B.) II. 18. — III. 177, 178, 199.
Wassersäule (W.) I. 556.
Wassersalter (B.) V. 1458.
Wassersarben (W., D. W. S.) I. S. XVIII.
Wassersarben (B.) III. 307, 309, 319.
Wassersarben (B.) III. 449, 965.
Wassersarben (B.) III. 965.
Wassersarben (B.) III. 1827.
Wassersarben (B.) V. 1644.
Wassersarben (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Wassersarben (B.) V. 609.
Wassersarben (B.) V. 1458, 1485.
Wassersarben (W.) I. 638.
Wassersarben (B.) VI. 473.
Wassersarben (B.) III. 392.
Wassersarben (B.) V. 1239.
Wassersarben (B.) V. 617.
Wassersarben (B.) III. 344.
hörenformige (B.) III. 344.
Wassersarben (B.) III. 461.
gemeines (B.) III. 451.
Wassersarben (B.) III. 1881.
ägyptische (B.) III. 1881.
indische (B.) III. 1881.
Wassersarben (B.) III. 1881.
Wassersarben (B.) V. 805.
Wassersarben (B.) III. 1366.
gemeine (B.) III. 1366.
Wassersarben (W., D. W. S.) I. S. XVII.
Wassersarben (B.) VII. 826.
Wassersarben (B.) IV. 183.
Wassersarben (B.) IV. 223.
Wassersarben (W.) I. 98.
Wassersarben (B.) III. 1961.
gemeine (B.) III. 1961.
Wassersarben (B.) III. 1855, 1857.
immergrüner (B.) III. 1856.
wider (B.) III. 1655.
Wassersarben (B.) VII. 562.
Wassersarben (B.) VII. 490.
Wassersarben (B.) V. 39.
Wassersarben (B.) VII. 1537.

Wasserjungfer (S.) V. 1488, 1490.
 breite (S.) V. 1493, 1497.
 bunte (S.) V. 1496.
 gelbe (S.) V. 1497.
 gemeine (S.) V. 1497.
 goldgrüne (S.) V. 1497.
 graue (S.) V. 1498.
 gelbe (S.) V. 1497.
 kleine (S.) V. 1498.
 lange (S.) V. 1497.
 schwarze (S.) V. 1498.
Wasserjungfern (S.) V. 1488, 1489.
Wasserläufer (S.) V. 1726.
Wassertafel (S.) V. 556.
Wasserfalte (D. W. S., XIII.)
 = **Wasselle (W.)** I. 185.
Wasserfles (W.) I. 402.
Wasserfiesel (D. W. S., X.)
 = **Dyale (W.)** I. 146.
Wasserföhnen (W., D. W. S.)
 I. S. XVI.
Wasserfrüher (S.) III. 308.
Wasserfrösche (S.) VI. 490.
 stinkende (S.) VI. 482, 487.
Wasserfröschen (S.) VI. 489.
Wasserlarven, f. Wassermotten.
Wassersalben (S.) III. 264.
 stehende (S.) III. 265.
 gedüpfelte (S.) III. 265.
 schwimmende (S.) III. 265.
Wasserlauf (W.) I. 556.
Wasserkäuser (S.) V. 1621.
Wasserkäuser (S.) VII. 493.
 Brunst. (S.) VII. 494.
 dunkler (S.) VII. 495.
 Gambets. (S.) VII. 494.
 großer (S.) VII. 493.
 heller (S.) VII. 495.
 kleiner (S.) VII. 494.
 punctierter (S.) VII. 493.
 schwarzer (S.) VII. 495.
 Zeich. (S.) VII. 496.
Wasserkiste (S.) III. 536.
Wasserlinde (S.) III. 1191.
Wasserlinsen (S.) III. 337.
 höderige (S.) III. 338.
 kleine (S.) III. 338.
 Kreuz. (S.) III. 338.
 vielwurzelige (S.) III. 338.
Wassermaus (S.) VI. 501.
Wassermetone (S.) III. 829.
Wassermert (S.) III. 1837.
 breiter (S.) III. 1837.

Wassermerte (S.) III. 1837.
Wassermetalle (W., D. W. S.) I. S. XXII.
Wassermilch (S.) V. 671.
 eingeb. ächte (S.) V. 671.
 gemeine (S.) V. 671.
Wassermineeralien (W.) I. 135.
 (D. W. S.) I. S. IV, XIII. = **Salze (W.)** I. 283 zc.
Wassermotz (S.) VI. 454.
 großer (S.) VI. 457.
 kleiner (S.) VI. 455.
 mittlerer (S.) VI. 456.
Wassermotze (S.) VI. 454.
Wassermoose (S.) III. 178, 181.
 Bitter. über (S.) III. 299.
Wassermotten (S.) V. 1239, 1488.
 gestreifte (S.) V. 1461.
Wassernabel (S.) III. 1792.
Wassernageleinwurz (S.) III. 2007.
Wassernuß (S.) II. 343. — III. 1871.
 gemeine (S.) III. 1872.
 zwerghörnige (S.) III. 1872.
Wassernässe (S.) III. 1872.
Wasserocher (W., D. W. S.)
 I. S. XIX.
Wasservogel, der Pflanze (W.)
 I. 9.
 der Thiere (W.) I. 9.
Wasserpfeffer (S.) III. 1386, 1479.
 rother (S.) III. 597.
Wasserpflanzen (S.) II. 307.
Wasserpfeper (S.) VII. 51.
Wasserrade (S.) VII. 415.
Wasserröhle (S.) III. 246.
Wasserralle (S.) VII. 563.
Wasserratte (S.) VII. 723.
Wasserräupen (S.) V. 1239.
Wasserebe (S.) III. 1863.
 dornige (S.) III. 1863.
 holzerartige (S.) III. 1864.
Wassereben (S.) III. 1863.
Wasserreich (S.) II. 3.
Wasserriemen (S.) III. 340.
 gemeiner (S.) III. 340.
Wasserrosale (S.) III. 453.
 gemeiner (S.) III. 454.
Wasserfapphyr (W.) I. 163.
Wasserschaben (S.) V. 1239.

Wasserschalen (S.) III. 1688.
 gemeine (S.) III. 1689.
Wasserschierling (S.) III. 1828.
 gemeiner (S.) III. 1828.
Wasserschierling (S.) III. 1828.
Wasserschlingel (S.) V. 566.
 gemeines (S.) V. 565.
 gezügeltes (S.) V. 566.
Wasserschlangen (S.) VI. 523.
Wasserschlauch (S.) III. 937.
 gemeiner (S.) III. 937.
Wasserschläuche (S.) III. 937.
Wasserschlinger (S.) VI. 529.
Wasserschmiele (S.) III. 413.
Wasserschnecke (S.) V. 728, 734.
 braune (S.) V. 734.
 graue (S.) V. 735.
Wasserschnecken (S.) V. 728.
Wasserschnecken (S.) V. 428.
 ächte (S.) V. 428.
Wasserschneider (S.) VII. 392.
Wasserschneppstein (S.) VII. 506.
Wasserschwan (S.) V. 27.
 gemeiner (S.) V. 27.
Wasserschwäger (S.) VII. 54.
Wasserschwoedel (S.) III. 535.
 deutscher (S.) III. 538.
 florentinischer (S.) III. 537.
 gemeiner (S.) III. 535.
 grasartiger (S.) III. 535.
 prächtiger (S.) III. 537.
 stinkender (S.) III. 536.
Wasserscheiden (W., D. W. S.)
 I. S. XV.
Wasserspaltschnecken (S.) V. 431.
Wasserspechte (S.) VII. 219.
Wasserspiel (S.) VI. 445.
Wasserspinnne (S.) V. 671, 688.
 gemeine (S.) V. 685.
 rorhe (S.) V. 671.
Wasserspinnen (S.) V. 688.
Wasserspitzmaus (S.) VII. 950.
Wassersnäcken (S.) III. 182.
Wassersperne (S.) III. 343.
 gemeiner (S.) III. 343.
Wasserstoff (W.) I. 6, 7, 119, 114. — (S.) II. 97, 99, 1001, 111. — (S.) IV. 203, 217.
Wasserstoffgas (S.) II. 102.
 geschwefeltes (S.) II. 99.
Wasserralle (D. W. S., XII.)
 = **Serpentine (W.)** I. 221.

Wasseraufendblatt (B.) III. 344.
Wasserheiliger (M.) I. 163, 551, 705.
Wasserthiere (Z.) V. 8.
Wasserthone (D. R. S., XI.) = Thonschiefer (M.) I. 509.
Wassertreter (Z.) V. 1621.
 grüner (Z.) V. 1621.
Wassertreter (Z.) VII. 490.
 grüner (Z.) VII. 490.
 rother (Z.) VII. 491.
Wasser, ungarisches (B.) III. 1072.
Wasservichgras (B.) III. 412.
Wasservogel (Z.) VII. 383.
 festschneite (Z.) VII. 404.
 wagrecht (Z.) VII. 383.
Wasservulcaue (M.) I. 777.
Wasserwanne (Z.) V. 1621.
 braune (Z.) V. 1626.
 schmale (Z.) V. 1627.
Wasserwanzen (Z.) V. 1621.
Wassermilch (Z.) V. 40.
Wasserpumpe (B.) III. 1963.
Water-leaf (B.) III. 1076.
 -mole (Z.) VII. 837.
 -moss (B.) III. 451.
Waffon, Vertheilung der Gewächse Großbritannien, übers. v. Heisschmied (B. II. 383.
Watsonia (B.) III. 532.
 moriana (B.) III. 532.
Wattisch (Z.) VI. 366.
Wattlo-Bird (Z.) VII. 334.
Wau (B.) II. 372. — III. 1372.
 — (M., D. R. S.) I. S. XVII.
 gelber (B.) III. 1373.
 gelblicher (B.) III. 1373.
 wöhrliegender (B.) III. 1373.
Wauden (B.) III. 1372.
Wane (B.) III. 1372.
Wavellit (M.) I. 185.
Wavellite (M., D. R. S.) I. S. XIII.
Waxwing (Z.) VII. 80.
Waxkäse (Z.) VI. 246.
Weald (M.) I. 1686.
Weald clay (M.) I. 686.
Wealden (M.) I. 686.
Weasel (Z.) VII. 1497.
Weber (Z.) V. 691, 1702.

Weber, forschwissenschaftliche Literatur (B.) II. 385.
 Friedr., De aure aquatillum (Z.) VI. 407.
 Prodromus historiae muscorum hepaticorum (B.) III. 301, 2119.
 Tabula muscorum frondosorum (B.) III. 302.
 G., Spicilegium plantarum cript. Herciniae (B.) III. 299.
Webera (B.) III. 294, 852, 880.
 corymbosa (B.) III. 880.
 tetrandra (B.) III. 852.
Weberdistel (B.) III. 786.
Weberknecht (Z.) V. 673.
Webermilben (Z.) V. 669.
Weberischfischen (Z.) V. 461.
 ächttes (Z.) V. 461.
 steines (Z.) V. 461.
 unächttes (Z.) V. 461.
Weberipuhlen (B.) III. 1855.
Weber und Rohrs Wegstränge zur Naturkunde (B.) II. 283.
 — — — Botan. Taschenbuch (B.) III. 302.
Webervogel (Z.) VII. 314.
 brauner (Z.) VII. 314.
 gelber (Z.) VII. 315.
 grüner (Z.) VII. 315.
 grüner (Z.) VII. 315.
Webervogel (Z.) VII. 314.
Webro (Z.) VII. 892.
Wecker (Z.) VII. 88.
 gemeiner (Z.) VII. 88.
Wedel (B.) II. 27.
Wedeloffen (Z.) VII. 1759.
 eigentliche (Z.) VII. 1760.
 kurzblüthige (Z.) VII. 1762.
Wedelia (B.) III. 748.
Wedelius, O. W., Conturia-Exercit. med. philologicarum (B.) III. 2131.
Wedelschleipen (B.) III. 193.
 gemeine (B.) III. 194.
 falschhaltige (B.) III. 194.
Wedelschwideln (B.) III. 601.
 gemeine (B.) III. 601.
Weeg-Boonen (B.) III. 1690.
Weever (Z.) VI. 80.
Wef (Z.) VI. 214.
Wegdistel (B.) III. 733.

Wegdorn (B.) III. 1744.
 Färber (B.) III. 1745.
 immergrüner (B.) III. 1745.
Wegdorne (B.) III. 1744.
Wegerich (B.) III. 1471.
 breiter (B.) III. 1472.
 mittlerer (B.) III. 1472.
 Sand (B.) III. 1473.
 spitzer (B.) III. 1471.
 Strand (B.) III. 1472.
 strauchartiger (B.) III. 1473.
Wegerichse (B.) III. 1452, 1453, 1470, 1471.
Wegerichsalter (Z.) V. 1137, 1157.
Weglerche (Z.) VII. 291.
Wegpflanzen (B.) II. 310.
Wegschneide (Z.) V. 419.
 rotze (Z.) V. 419.
 schwarze (Z.) V. 420.
Wegwarte (B.) III. 723.
 gelbe (B.) III. 717, 721.
 gemeine (B.) III. 723.
Wegwarten (B.) III. 723.
Wegwartenjuchsfächer (Z.) V. 1783.
Wegwespe (Z.) V. 949.
Wehrst (M., D. R. S.) I. S. XVIII.
Weiß, altes (Z.) VI. 104, 105.
Weißchen (Z.) V. 462.
Weichen (Z.) IV. 328.
Weichkoffer (Z.) VI. 16.
Weichkügler (Z.) V. 1706, 1736.
Weichlinge (B.) III. 2063.
Weichmanganerz (M.) I. 334.
 blättriges (M.) I. 335.
 dichtes (M.) I. 335.
 erdiges (M.) I. 335.
 strahliges (M.) I. 335.
Weichspitzfächer (Z.) V. 1778.
 gemeiner (Z.) V. 1778.
Weichschädel (Z.) VII. 486.
Weichsel (B.) III. 2049.
 doppelte (B.) III. 2051.
 Fery (B.) III. 2051.
 Wandel (B.) III. 2051.
 Wollen (B.) III. 2051.
 offheimer (B.) III. 2051.
 Fery (B.) III. 2051.
 — süße (B.) III. 2052.
 pfäzger (B.) III. 2051.
 Pfirsch (B.) III. 2052.
 Pflaumen (B.) III. 2051.

Weißel, reine (B.) III. 2051.
 saure (B.) III. 2051.
 schwarze (B.) III. 2051.
 Stein (B.) III. 2049.
 süße (B.) III. 2051
Weicheln (B.) III. 2049.
Weichselwrin (B.) III. 2051.
Weichthiere (Z.) IV. 353, 572,
 578.
Weide (B.) III. 1532.
 Bach (B.) III. 1533.
 Band (B.) III. 1535.
 Bruch (B.) III. 1533.
 Busch (B.) III. 1534.
 Dötter (B.) III. 1535.
 Glas (B.) III. 1534.
 Korb (B.) III. 1535.
 Kraut (B.) III. 1533.
 kriechende (B.) III. 1534.
 Lorbeer (B.) III. 1534.
 Mandel (B.) III. 1534.
 Palm (B.) III. 1534.
 Rain (B.) III. 1119.
 Rosen (B.) III. 1533.
 Saal (B.) III. 1534.
 Silber (B.) III. 1535.
 Thronen (B.) III. 1535.
 Trauer (B.) III. 1533.
 Weiss (B.) III. 1534.
Weiden (B.) III. 1532.
 Rain (B.) III. 1119.
Weidenblatt (Z.) VI. 311.
Weidenblatwespe (Z.) V. 867.
Weidenbohrer (Z.) V. 1088,
 1092, 1322.
Weidencarmin (Z.) V. 1316.
Weidengranten (B.) III. 873.
 gemeine (B.) III. 874.
Weidenhähnchen (Z.) V. 1662.
 gehäutetes (Z.) V. 1670.
Weidenirgeln (B.) III. 1936.
 gemeine (B.) III. 1936.
Weidenmotte (Z.) V. 1357.
Weidenmullfaser (Z.) V. 1782.
 schwarzer (Z.) V. 1782.
Weidenripfel (B.) III. 104.
Weidenrinne (B.) III. 96.
Weidenpilz (B.) III. 133.
Weidenripfel (B.) III. 93.
Weidenröschen (B.) III. 1875.
Weidenröschen (Z.) V. 760.
Weidenröschen (B.) III.
 1375.
Weidenrinne (Z.) V. 1118,
 1355.

Weidenröschen (Z.) VII. 30.
 großer (Z.) VII. 31.
 kleiner (Z.) VII. 30.
Weidenröschen (B.) III. 1875, 1881.
 gemeiner (B.) III. 1882.
 rother (B.) III. 1882.
 Schoten (B.) III. 1875.
Weidenröschen (B.) III. 1788,
 1870, 1881.
Weigel, Bestimmung der
 Schlangenarten (Z.) VI.
 688.
Weiß, Weiße (Z.) VII. 135,
 139.
 Obel (Z.) VII. 135.
 Korn (Z.) VII. 139.
 Ringel (Z.) VII. 139.
 Rost (Z.) VII. 139.
Weihe, u., Deutsche Gräfer
 (B.) III. 2133.
Weihe et Sprengel, De
 Nectavis (B.) II. 272.
Weißkaffee (Z.) V. 330.
Weißkraut (B.) III. 1762, 1763.
 — (W., D. W. S.) I.
 S. XVII. — (B.) III.
 360 ff., 360 ff.
 Jüder (B.) III. 360, 1763.
 Juden (B.) III. 929.
Weißkrautfarvon (B.) III. 321.
 gemeiner (B.) III. 321.
Weißkrautfleiser (B.) III. 948.
Weißkrautspitze (B.) III. 1762.
 gehäutete (B.) III. 1762.
 glatte (B.) III. 1762.
Weißkrautspitzen (B.) III. 1762.
Weißkrautwachholder (B.) III.
 362.
Wein (W., D. W. S.) I. S.
 XV. — (B.) II. 363. —
 III. 1868 ff.
Weinblatflücker (Z.) V. 1798.
Weinbergshunde (Z.) V. 421.
 rauhe (Z.) V. 421.
Weinberg (B.) III. 1868.
Weinböhren (B.) II. 141.
Weinballe (Z.) VI. 315.
Weingeist (W., D. W. S.) I.
 S. XVII. — (W.) I.
 130. — (B.) II. 111, 112,
 — III. 1868.
Weinhühner (Z.) V. 1869.
Weinhefe (B.) III. 1869.
Weinhuhn (B.) III. 193.
Weintraut (B.) III. 316.

Weintraut (B.) III. 689.
Weinmann, Hymeno- et
 Gasteromyces Rossiae
 (B.) III. 174.
Weinmannia (B.) III. 1994.
 glabra (B.) III. 1995.
Weinpalme (B.) III. 654.
Weinpalmen (B.) III. 654,
 695.
 gebogene (B.) III. 655.
 gemeine (B.) III. 654.
Weinpfirsich (B.) III. 2063.
Weinpfirsich (Z.) II. 333.
Weinraupe (Z.) V. 1351, 1379.
Weinrebe (B.) III. 1867.
 gemeine (B.) III. 1867.
 wilde (B.) III. 1870.
Weinreben (B.) III. 1788,
 — 1867.
Weinreife (B.) III. 2018, 2021.
 kleine (B.) III. 2022.
Weinröschen (B.) III. 654.
Weinsäure (Z.) II. 111, 127.
Weinschüttling (B.) III. 1413.
Weinschwärmer (Z.) V. 1377,
 1379.
 großer (Z.) V. 1379.
 größter (Z.) V. 1379.
 kleiner (Z.) V. 1377.
Weinspille (B.) III. 1772.
 glatte (B.) III. 1773.
 gemeine (B.) III. 1772.
Weinspinnen (B.) III. 1772.
Weinstein (B.) III. 1868, 1869.
 aufblühender (W., D. W. S.)
 I. S. XIV.
 gereinigter (B.) III. 1869.
Weinsteinrauh (W., D. W.
 S.) I. S. XIV. — (B.)
 II. 123.
Weinsteinrauh (W., D. W.
 S.) I. S. XIV.
Weinsteinrauh (W.) I. 134. —
 (B.) II. 122. — III. 1868.
Weinstock (B.) II. 353. — III.
 1867.
 wider (B.) III. 1870.
Weintrauben (B.) III. 1868.
Wein, wider (B.) III. 1867.
Weinrauh (B.) III. 695.
 gemeine (B.) III. 695.
Weidheltsjahr (Z.) IV. 31.
Weiss, Fr. G., Plantae
 crypt. florae goetting.
 (B.) III. 298.

Weiß, Professor der Mineralogie (W.) I. 30, 43, 89.
Weißantimonerz (W.) I. 345.
Weißarsenerz (W.) I. 346.
Weißaugen (Z.) V. 465.
Weißbirkennote (Z.) V. 1318.
Weißbirne (B.) III. 2080.
Weißbleierz (W.) I. 370, 726.
Weißbuche (B.) III. 1541.
Weißbuchenspinner (Z.) V. 1341.
Weißdorn (B.) III. 2064.
amerikanischer (B.) III. 2065.
gemeiner (B.) III. 2065.
rother (B.) III. 2066.
Weißdornblattweisse (Z.) V. 886.
Weißdorne (B.) III. 2064.
Weißdornmotte (Z.) V. 1344.
Weißdornspinner (Z.) V. 1355.
Weißdroffel (Z.) VII. 58.
Weisse (Z.) VII. 1853.
Weißerde (W.) I. 208.
Weißerz (W.) I. 407.
Weißflisch (Z.) VI. 341.
Weißflisch (Z.) VII. 1023, 1085.
Weißflischstein (Z.) V. 534.
Weißflische (Z.) VI. 268.
Weißfluch (Z.) V. 1370.
Weißflücker (Z.) VI. 297.
Weißflüchsen (Z.) VI. 363.
Weißforelle (Z.) VI. 345.
Weißgangflisch (Z.) VI. 366.
Weissia (B.) III. 279.
alcirata (B.) III. 279.
lanceolata (B.) III. 279.
mutabilis (B.) III. 279.
verticillata (B.) III. 279.
viridula (B.) III. 279.
Weißit (W.) I. 198.
Weißflüchsen (Z.) VII. 34.
Weißflüchsen (B.) III. 2053.
Weißflücker (B.) III. 1404.
Weißflücker (W.) I. 734.
Weißflücker (Z.) V. 1395.
Baum (Z.) V. 1396.
Rohr (Z.) V. 1397.
Kressen (Z.) V. 1399.
Räpse (Z.) V. 1399.
Rüben (Z.) V. 1398.
Senf (Z.) V. 1399.
Weißflücker (B.) III. 150.
Weißflücker (Z.) V. 1388, 1395.
Weißflücker (W.) I. 409.
Weißflücker (Z.) VII. 1809.

Weißflücker, eigentliche (Z.) VII. 1809.
Weißflücker (Z.) VII. 44.
Weißflücker (Z.) VII. 272.
Weißflücker (W.) I. 345.
Weißflücker (W.) I. 484, 485, 486, 489.
feldspathiger (W.) I. 769.
Weißflücker = Weißflücker (W.) I. 434.
Weißflücker (B.) III. 351.
Weißflücker (W.) I. 434.
Weißflücker (Z.) VII. 1023, 1085.
Weißflücker (Z.) V. 542.
Weißflücker (B.) III. 626.
Weißflücker (Z.) VI. 73.
Weißflücker (Z.) V. 479.
Weißflücker (Z.) IV. 292.
Weißflücker (B.) II. 344. — III. 389.
ausdauernde (B.) III. 390.
Barr (B.) III. 389.
Buch (B.) III. 1480.
englischer (B.) III. 389.
gemeiner (B.) III. 389.
jährige (B.) III. 389.
Kiebers und Stärkgehalt des (B.) II. 119.
Kuh (B.) III. 997.
polnischer (B.) III. 390.
Sommer (B.) III. 389.
türkischer (B.) III. 400.
Winter (B.) III. 389.
Weißflücker (B.) III. 389.
Weißflücker (B.) III. 389.
Weißflücker (B.) III. 389.
Weizen, f. Weizen.
Weizen (Z.) VII. 1494.
Wellenhorn (Z.) V. 472.
aufgeblasenes (Z.) V. 474.
buntes (Z.) V. 472.
gemeines (Z.) V. 472.
gestricheltes (Z.) V. 473.
glattes (Z.) V. 473.
Wellenhorn (Z.) V. 472.
Wellenkalf (W.) I. 721.
Wellenmoos (B.) III. 289.
Wellenstrichkrauten (Z.) V. 1310.
Welle, overflowing (W.) I. 683.
Weiß (Z.) VI. 82, 86. G.
Weisse.
Weißbirne (B.) III. 2079.

Weißflücker (B.) II. 345. — III. 400.
gemeines (B.) III. 400.
Kiebers und Stärkgehalt des (B.) II. 119.
Weißflücker (Z.) VI. 261.
Weisse (Z.) VI. 82.
ägyptischer (Z.) VI. 90.
amerikanischer (Z.) VI. 90.
brasilischer (Z.) VI. 92.
Büffel (Z.) VI. 86.
eigentlicher (Z.) VI. 86.
gemeiner (Z.) VI. 86.
Spanischer (Z.) VI. 82.
häutiger (Z.) VI. 93.
Kaßen (Z.) VI. 92.
Kreuz (Z.) VI. 90.
nachte (Z.) VI. 84.
Nagel (Z.) VI. 83.
Ohren (Z.) VI. 90.
Panzer (Z.) VI. 82.
Platz (Z.) VI. 84.
Schat (Z.) VI. 92.
Sulcan (Z.) VI. 90.
Zitter (Z.) VI. 85.
Weißflücker (W.) I. 147.
Weißflücker = Thiere (B.) II. 5.
Weißflücker (Z.) IV. 262.
Weißflücker (B.) III. 482.
weisse (B.) III. 482.
Weißflücker (Z.) V. 434.
ächte (Z.) V. 434.
unächte (Z.) V. 434.
Wendertoth, Versuch einer Charakteristik der Vegetation von Kuchyffen (B.) II. 383.
Wendertoth (Z.) VII. 209.
gemeiner (Z.) VII. 209.
Wendland, De acnella aphyllis (B.) III. 2104.
Wendland leones (Z.) III. 1133.
Hortus herrenhusanus (B.) III. 2120.
Sammlung von Pflanzen (B.) III. 2121.
Wendlandia (B.) III. 859.
Wendlandia (B.) III. 859.
Wendlandia (Z.) VII. 12.
Wendlandia (Pflanzen) (B.) III. 1988, 1978.
Wendlandia (Pflanzen) (B.) III. 1787, 1789.

Wenigglänzend (W.) I. 95.
 Wentlockfall (W.) I. 769.
 Wenlock rocks (W.) I. 759.
 Wenzel, Structur der Gebirgen (Z.) VII. 674.
 Wepfer, J., Historia Cicutae aquaticae (Z.) III. 2106.
 Werftäfer (Z.) V. 1686.
 gemeiner (Z.) V. 1687.
 Werftweide (W.) III. 1534.
 Werlingen (Z.) III. 1310.
 Wermuth (W.) III. 762.
 ächter (W.) III. 763.
 alexyppischer (W.) III. 764.
 Fed. (W.) III. 763.
 Rüchen. (W.) III. 762.
 Wers. (W.) III. 759.
 palästiniſcher (W.) III. 764.
 rdnwiſcher (W.) III. 763.
 ratarifcher (W.) III. 763.
 Wermuth (Z.) III. 762.
 Werner, Atlas des oiseaux d'Europe (Z.) VII. 667.
 Vermes intestinales (Z.) V. 558.
 Werner, Abraham Gottlob, Reformator der Mineralogie, Verf. der Schrift: Von d. äußerlichen Kennzeichen der Foſſilien (W.) I. 28, 29, 68, 96, 407, 475, 572, 677
 Geologiſches System (W.) I. 579.
 Wernit (W.) I. 183.
 Werra (Z.) V. 1528.
 Werten (W.) III. 1729, 1745.
 Kletter. (W.) III. 1731.
 Kraut. (W.) III. 1730.
 Kutzen. (W.) III. 1731.
 Sauer. (W.) III. 1731.
 Weſpe, Weſpen (Z.) V. 836, 894, 958.
 Bienen. (Z.) V. 954.
 Blatt. (Z.) V. 874.
 Dach. (Z.) V. 968.
 einſame (Z.) V. 955.
 Erd. (Z.) V. 960.
 Fed. (Z.) V. 959.
 Gaſſ. (Z.) V. 833.
 gemeine (Z.) V. 955.
 Gold. (Z.) V. 851.
 Grab. (Z.) V. 896.
 Hölzen. (Z.) V. 896.

Weſpe, Weſpen, Holz. (Z.) V. 892.
 Ruie. (Z.) V. 847.
 Knoppern. (Z.) V. 869.
 Maurer. (Z.) V. 955.
 Papier. (Z.) V. 968.
 Papp. (Z.) V. 972.
 Sach. (Z.) V. 895, 945.
 Säg. (Z.) V. 873.
 Sand. (Z.) V. 945, 947.
 Schupf. (Z.) V. 837, 839.
 Schwanz. (Z.) V. 836.
 Siebel. (Z.) V. 843.
 Sieb. (Z.) V. 949.
 Töpfer. (Z.) V. 953.
 Wiper. (Z.) V. 844.
 Weg. (Z.) V. 949.
 Zellen. (Z.) V. 955.
 Zweig. (Z.) V. 849.
 Weſpenaar (Z.) VII. 138.
 Weſpenſiege (Z.) V. 814.
 Weſpenmüden (Z.) V. 814.
 Weſtrum b, De helminthibus acanthocephalis (Z.) V. 558.
 Wetter, böſe (W.) I. 742.
 erſtickende (W.) I. 742.
 ſchlagende (W.) I. 742.
 Wetterſſch (Z.) VI. 283.
 Wetterling (Z.) VI. 292.
 Wetterroſe (W.) III. 1221.
 Wetterſtrahl (Z.) V. 1424.
 Weſchſchiefer (W.) I. 484, 753, 766.
 Weymouth-Red (W.) I. 692.
 Weymuthſchiefe (W.) III. 349.
 Wha-tapoua-Roo (Z.) VII. 905.
 Wheel-Mandlin (W.) I. 326.
 Wheat (W.) III. 389.
 Whimbrel (Z.) VII. 508.
 Whia sill (W.) I. 757.
 Weip-poor-will (Z.) VII. 112.
 Whiſtling, Deconom. Pflanzenkunde (W.) II. 384. — III. 2129.
 White, Journ. of a Voyage to New-South-Wales (Z.) VI. 672.
 White-Bait (Z.) VI. 371.
 White Owl (Z.) VII. 125.
 -Walnut (W.) III. 1759.
 -wood (W.) III. 1008.
 Whittag (Z.) VI. 152, 246, 248, 260.

Wilde (W.) III. 1653.
 Futters. (W.) III. 1663.
 Iron. (W.) III. 1621.
 Vogel. (W.) III. 1563.
 Widel (W.) II. 42.]
 Widelaffen (Z.) VII. 1736.
 Widelſchleichen (Z.) VII. 588.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 Widelvolte (W.) III. 69.
 rother (W.) III. 69.
 Widen (W.) III. 1615, 1619, 1651, 1652, 1653.
 Widenſtecher (Z.) V. 1660.
 Widder (Z.) VII. 1338.
 Widderdelphin (Z.) VII. 1074.
 Widderläfer (Z.) V. 1698.
 gebändertes (Z.) V. 1698.
 gelbſpitziger (Z.) V. 1698.
 Widderlein (Z.) V. 1082, 1128, 1369.
 Widderſtoß (W.) III. 1361.
 Widderwaſ (Z.) IV. 1074.
 Widderthone (Z.) III. 285, 330.
 aloeartiger (W.) III. 286.
 güldener (W.) III. 286.
 kurzſpitziger (W.) III. 286.
 rother (W.) III. 328, 330.
 wachholderartiger (W.) III. 286.
 weißer (W.) III. 286.
 zierlicher (Z.) III. 986.
 Widelwal (Z.) VII. 68.
 gemeiner (Z.) VII. 68.
 Widgeon (Z.) VII. 461.
 Wied, Brinj Mar v., Abbiſſungen zur Naturgeſchichte v. Braſilien (Z.) VI. 687.
 Beiträge zur Naturgeſch. v. Braſilien (Z.) VI. 685.
 Wiedemann, Außerentropäiſche zweygeſtülgete Inſecten (Z.) V. 831.
 Diptera exotica (Z.) V. 830.
 Nova Dipteroꝝ genera (Z.) V. 830.
 Wiederholungſympthien (Z.) IV. 319.
 Wiederräuer (Z.) VII. 1242.
 mit Hönern (Z.) VII. 1280.
 ohne Hönern (Z.) VII. 1244.
 Wiedertopf (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 202.
 Wiegmann, (W.) I. 353.

Wiegmann, Archiv für Naturgeschichte (B.) II. 262. — (3) V. 1825.
Wostardzeugung im Pflanzenreiche (B.) II. 283.
Herpetologia mexicana (3.) VI. 689.
Wiehern (3.) VII. 1234.
Wienersandstein (W.) I. 689.
Wiesel (3.) VII. 1497.
Deutel: (3.) VII. 918.
Scheer: (3.) VII. 1497.
Wiesen (B.) II. 313.
Wiesenschammer (3.) VII. 281.
Wiesenhadrian (B.) III. 788.
Wieseningel (B.) III. 479.
Wiesenschneppreis (B.) III. 996.
Wiesenschry (W.) I. 363.
Wiesenschwamm (B.) III. 392.
Wiesengeißbart (B.) III. 2026.
Wiesengräs (B.) III. 412.
Wiesenhund (3.) VII. 761.
Wiesentee (B.) III. 1635.
Wiesenschwammer (3.) V. 1347.
Wiesenknoyf (B.) III. 2002.
canadischer (B.) III. 2003.
großer (B.) III. 2002.
Wiesenknoyf (B.) III. 2002.
Wiesentresse (B.) III. 1397.
sittere (B.) III. 1397.
gemeine (B.) III. 1398.
Wiesentressen (B.) III. 1397.
Wiesennurmetzler (3.) VII. 761.
Wiesensüßwies (B.) III. 1810.
Wiesensüßwies (B.) II. 310, 354.
Wiesenspieger (3.) VII. 51.
Wiesenspilz (B.) III. 153.
Wiesenspilz (B.) III. 146.
Wiesenspissau (B.) III. 716.
Wiesensraupe (3.) V. 1295.
Wiesensraute (B.) III. 1151.
Ged. (B.) III. 1152.
gelbe (B.) III. 1151.
heine (B.) III. 1151.
Wiesensrauten (B.) III. 1151.
Wiesensüßwies (3.) V. 1341.
Wiesensüßwies (B.) III. 1073.
Wiesenschiff (B.) III. 302.
Wiesenschnepp (3.) V. 753.
Wiesenschnepp (3.) VII. 565.
Wiesenschwamm (B.) III. 414.
Wiesenschwamm (B.) III. 569.

Wiesenschwamm (B.) III. 1176.
Wiesenschwamm (B.) III. 413.
Wig (3.) VII. 1417.
Wight, R., Contributions to the Botany of India (B.) III. 2127.
Illustrations of Indian Botany (B.) III. 2127.
Wight et Arnott, Prodromus Florae nepal. (B.) III. 1447.
Wight, R., et Walker-Arnott, Prodromus Florae Indiae orient. (B.) III. 2127.
Wikström, Dissert. de Daphne (B.) II. 2100.
Jahresberichte über die Fortschritte der Botanik, überf. u. vermehrt von Heilförmig (B.) II. 260. — III. 2115.
Wicken (B.) III. 1768, 1873.
Faden (B.) III. 1877.
Wend: (B.) III. 1873.
Wesler: (B.) III. 1878.
Wethem (B.) III. 1878.
Wunp: (B.) III. 1874.
Wies: (B.) III. 1879.
Widbäche (W.) I. 556.
Wilde Citronen (B.) III. 1312.
Widende (3.) VII. 464.
weiße (B.) III. 467.
Widbühner (3.) VII. 578.
Wild Indigo (B.) III. 1677.
Widfat (3.) VII. 1291.
Wild koora (B.) III. 404.
Widlinge (B.) III. 2077.
Wild-Pine (B.) III. 632.
Wild-Rosemary (B.) III. 1591.
Widtschwein (3.) VII. 1132.
Widtschmit (W.) I. 369.
Wilkes, English moths and Butterflies (3.) V. 1425.
Willdenow, De Aethiopia et Tanacetis (B.) III. 1130.
Grundriß der Kräuterkunde (B.) II. 95, 264. — III. 2120.
Historia amaranthorum (B.) III. 2100.
Hortus botanicus (B.) III. 2120.

Willdenow, Linnæi Species Plantarum (B.) III. 299, 372, 2119.
u. Bernhards, Abhandlungen über einige Farnefrüchte (B.) III. 378.
Willemet, Herbarium mauritianum (B.) III. 2126.
Willughbeia (B.) III. 1049.
acida (B.) III. 1049.
Willughbeii, F., Hist. Picturæ (3.) VI. 404.
Ornithologia (3.) VII. 665.
Wilson, American Ornithology (3.) VII. 667.
Wimmer (3.) VI. 315.
Wimmer et Grabowsky, Flora Silesica (B.) III. 2122.
Wimperstüchlein (3.) V. 45.
gebliches (3.) V. 45.
Wimpern (B.) II. 87.
Wimbäume (B.) III. 1149.
Winde (B.) III. 1082.
Wider: (B.) III. 1082.
Wies: (B.) III. 1086.
Wies: (B.) III. 1489.
dreifarbig (B.) III. 1085.
schöne (B.) III. 1083.
Wies: (B.) III. 1087.
floridantische (B.) III. 1084.
Wies: (B.) III. 1083.
Knollen: (B.) III. 1085.
Wies: (B.) III. 1084.
Wies: (B.) III. 1082.
Winden (B.) III. 1079, 1082.
Wies: (B.) III. 1082.
Wies: (B.) III. 1081.
Wies: (B.) III. 1088.
Wies: (B.) III. 1081.
Wies: (B.) III. 1087.
Windengetreide (3.) V. 1262.
Windenkrappen (B.) III. 1672.
braune (B.) III. 1672.
Windenroschen (B.) III. 1578.
gemeine (B.) III. 1578.
Windenwälder (3.) V. 1084, 1383.
Windenwälder (B.) III. 402.
Windschman, Structurae Amphibiorum (3.) VI. 691.
Windenwälder (B.) III. 772.
gemeiner (B.) III. 772.

Windfamen, traugiger (B.) III. 772.
 Windspiel (Z.) VII. 1565.
 gemeines (Z.) VII. 1565.
 großes (Z.) VII. 1565.
 kleines (Z.) VII. 1565.
 Windspiele (Z.) VII. 1565.
 Wind-wortel (B.) III. 1245.
 Winger (Z.) VI. 305.
 Winkelslein (Z.) IV. 314.
 Winkel der Erystalle, Voll-sänbigkeit der (R.) I. 72.
 — vom Wexen der (R.) I. 73.
 Winkelhafen (Z.) V. 366.
 Winkelquaste (Z.) V. 248.
 gemeine (Z.) V. 248.
 Winter (Z.) V. 683.
 Winkel (Z.) VI. 59.
 Winterkaffe (Z.) VII. 1747.
 Wintera (B.) III. 1237.
 aromatica (B.) III. 1237.
 chilensis (B.) III. 1238.
 granatensis (B.) III. 1238.
 Winterana (B.) III. 1237.
 canella (B.) III. 1432.
 Winterbergamotte (B.) III. 2061.
 Winterbingelkraut (B.) III. 1577.
 Winterbirne (B.) III. 2076.
 grüne (B.) III. 2078.
 schöne (B.) III. 2076.
 Winterbirnen (B.) III. 2076, 2078, 2080, 2081.
 Winterbutterbirne (B.) III. 2077.
 Wintercallvill (B.) III. 2086.
 Winterdorn (B.) III. 2078.
 Winterreide (B.) III. 1544.
 Winterbüchsen (Z.) VI. 365.
 Wintergerste (B.) III. 387.
 Wintergrün (B.) III. 895.
 doldiges (B.) III. 896.
 gestrehts (B.) III. 896.
 gemeines (B.) III. 895.
 kleines (B.) III. 896.
 Wintergrüne (B.) III. 895.
 Winterholbente (Z.) VII. 461.
 Winterhartig (B.) III. 2084.
 Winterhonnigbirne (B.) III. 2080.
 Winterische Rinde, s. Winter-srinde.

Winterjargonelle (B.) III. 2080.
 Winterkraut (B.) III. 1455.
 Winterkagenwebel (B.) III. 313.
 Winterkirsche (B.) III. 988.
 Winterkorn (B.) III. 391.
 Winterkrofose (B.) III. 1399.
 Winterkrenat (B.) III. 1405.
 Winterkürbe (B.) III. 1190.
 Wintermelonen (B.) III. 829.
 Wintermondböckchen (B.) III. 1394.
 Winterpomeranzenbirne (B.) III. 2081.
 Winterporre (B.) III. 556.
 Winterräps (B.) III. 1405.
 Winterroufflette (B.) III. 2080.
 Winterrüben (B.) III. 1405.
 Winterstaf (Z.) IV. 259.
 Wintererinde (B.) III. 1237.
 unächte (B.) III. 1432.
 Winterstüßapfel (B.) III. 2083.
 Wintertrüffel (B.) III. 111.
 Winterweizen (B.) III. 389.
 Winterjaunfödig (Z.) VII. 29.
 Winterjuckerbirne (B.) III. 2078.
 Winterjwiebel (B.) III. 559.
 Winther, Litter. scientiae rer. nat. in Danla (B.) II. 96. — (Z.) V. 1826.
 Wippen (B.) III. 1512.
 Flügel (B.) III. 1514.
 Leim (B.) III. 1512.
 Obst (B.) III. 1515.
 Speis (B.) III. 1514.
 Wirbel (Z.) IV. 23, 121, 163, 167, 326.
 Älter (Z.) IV. 169.
 Kern (Z.) IV. 163, 169.
 Augen (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Bauch (Z.) IV. 169.
 Darm (Z.) IV. 169.
 End (Z.) IV. 23, 169.
 Fuß (Z.) IV. 163, 169.
 Gefühl (Z.) IV. 169.
 Geschlechts (Z.) IV. 169.
 Hals (Z.) IV. 23, 169.
 Haut (Z.) IV. 168, 169.
 Hinterhaupt (Z.) IV. 166.
 Kriemen (Z.) IV. 164, 169.
 Kopf (Z.) IV. 166.
 Kreuz (Z.) IV. 23, 169.
 Leiden (Z.) IV. 23, 169.

Wirbel, Zungen (Z.) IV. 169.
 Nasen (Z.) IV. 167, 169, 168, 169.
 Chr. (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Rücken (Z.) IV. 23, 169.
 Zungen (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Wirbelader (Z.) IV. 81.
 Wirbelbewegung (Z.) IV. 237.
 Wirbelstutabern (Z.) IV. 82.
 Wirbelstoffe (B.) III. 1070.
 gemeine (B.) III. 1070.
 Wirbelstos (B.) III. 1070.
 Wirbelstern (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Wirbelstesen (B.) III. 310.
 gemeine (B.) III. 310.
 Wirbelstörn (Z.) V. 423, 448.
 Wirbelstörper (Z.) IV. 24.
 Wirbelstrot (B.) III. 1626.
 cretisches (B.) III. 1628.
 granniges (B.) III. 1628.
 Gummii (B.) III. 1628.
 Kiefern (B.) III. 1627.
 schleimiges (B.) III. 1627.
 spanisches (B.) III. 1627.
 steifes (B.) III. 1626.
 Wirbelsträuter (B.) III. 1626.
 Wirbelmund (Z.) V. 12.
 Wirbelhäute (Z.) IV. 23, 119, 163.
 Wirbelschlagader (Z.) IV. 74, 76.
 Wirbelstörchen (Z.) V. 41.
 gemeines (Z.) V. 41.
 Wirbelstiere (Z.) II. 5. — (Z.) IV. 349, 569.
 Wirbelten (Z.) VII. 508.
 Wirband (Z.) V. 1351.
 Wirraub (Z.) VI. 300.
 Wirrhilfen (B.) III. 910.
 gemeine (B.) III. 910.
 Wirring (B.) III. 1404.
 Wirring und Gänther, Sammlung von Nestern und Eiern (Z.) VII. 674.
 Wirrersäßen (B.) III. 1509.
 gemeine (B.) III. 1509.
 Wirredrahten (B.) III. 215.
 keulenförmige (B.) III. 215.
 Wirrerfarren (B.) III. 307, 312.
 Wirrerfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 993.
 Wirrergraupen (B.) III. 875.
 gemeine (B.) III. 875.

- Wirtelgumpel** (B.) III. 1123.
 japanische (B.) III. 1123.
 niedere (B.) III. 1123.
Wirtelgumpeln (B.) III. 1123.
Wirtelnarfen (B.) III. 340.
 große (B.) III. 340.
 kleine (B.) III. 340.
Wirtelnoden (B.) III. 1993.
 gemeine (B.) III. 1993.
Wirtelplumpe (B.) III. 445.
 gemeine (B.) III. 445.
 westliche (B.) III. 445.
Wirtelplumpen (B.) III. 445.
Wirteltreffe (B.) III. 878.
 bauchige (B.) III. 878.
 gemeine (B.) III. 878.
Wirteltreifen (B.) III. 878.
Wirtelschirke (B.) III. 1983.
 gemeine (B.) III. 1983.
 schöne (B.) III. 1983.
Wirtelschichten (B.) III. 1983.
Wirtelsparke (B.) III. 1353.
 gemeiner (B.) III. 1353.
Wirtelstreppe (B.) III. 750.
 abwechselnde (B.) III. 750.
 dreyschättrige (B.) III. 750.
 gemeine (B.) III. 750.
Wirtelstreppen (B.) III. 750.
Wirz (B.) III. 1404.
Wißand (Z.) VII. 1426.
Wismuth (W.) I. 113; 124;
 (D. W. S.) S. XVIII.
Wismuthblenden (W., D. W.
 S.) I. S. XXI.
 mit Stey (W., D. W. S.)
 I. S. XXII.
 - mit Kupfer (W., D. W.
 S.) I. S. XXI.
 - mit Tellur (W., D. W.
 S.) I. S. XXII.
 reine (W., D. W. S.)
 I. S. XXII.
Wismuthbleierz (W.) I. 431.
Wismuth, gebiegenes (W.) I.
 460.
Wismuthglanz (W.) I. 430.
 Nickel- (W., D. W. S.) I.
 S. XXI.
 rhomboidrischer (W.) I. 431.
Wismuth, Kiesel- (W., D.
 W. S.) I. S. XVIII.
Wismuthnickelies (W., D.
 W. S.) I. S. XXI.
Wismuthoder (W.) I. 350;
 (D. W. S.) XVIII.
- Wismuth**, octaëdrischer (W.)
 I. 460.
 salpetersaurer (W., D. W.
 S.) I. S. XVI.
Wismuthsilber (W.) I. 431.
Wismuth, f. Wismuth.
Witham, H., Observations
 on fossil Vegetables (B.)
 III. 2128.
 The internal Structure of
 fossil Vegetables (B.)
 III. 2128.
Withering, Vegetables of
 Great Britain (B.) III.
 2125.
Witherith (W.) 276.
Witische (B.) III. 1642.
 bornige (B.) III. 1642.
 orientalische (B.) III. 1642.
Witischen (B.) III. 1642.
Witring (Z.) VII. 152.
Witwe (Z.) V. 1359.
Witwe (Z.) VII. 269, 1760.
 Paradies- (Z.) VII. 270.
Witwen (Z.) VII. 269.
Witwenente (Z.) VII. 464.
Wogenschwimmer (Z.) VII.
 383.
Wöhler's Cyanäure (W.)
 I. 134.
Wohlgemuth (B.) III. 1069.
 kleiner (B.) III. 1070.
Wolf, Wölfe (Z.) VII. 1553,
 1558, 1561.
 Erb- (Z.) VII. 1567.
 gemeiner (Z.) VII. 1558.
 Gold- (Z.) VII. 1555.
 mexicanischer (Z.) VII.
 1557.
 rother (Z.) VII. 1557.
 schwarzer (Z.) VII. 1559.
 Strand- (Z.) VII. 1574.
Tiger (Z.) VII. 1575.
Wär (Z.) VII. 1559.
Zebra (Z.) VII. 918.
Wolf, J., Abbildungen nat.
 Gegenstände (Z.) VII.
 1855.
 Deutschlands Gemüße (B.)
 II. 384.
Kreuzotter (Z.) VI. 688.
Wolf, J., und B. Meyer,
 Naturgeschichte der Bb-
 gel-Deutschlands (Z.) VII.
 666.
- Wolff**, C. Fr., De forma-
 tione intestinorum (B.)
 III. 674.
 Theoria generationis (B.)
 II. 96, 275.
Wolff, Chr., Berührungsg.
 Gedanken (B.) II. 271.
 G. F., Abbildungen der
 Wangen (Z.) V. 1628.
J. F., De Lemna (B.) III.
 372.
**J. Ph., De sileum semial-
 bus** (B.) III. 371.
Wolfram (W.) I. 113, 121,
 326, (D. W. S.) XIX.
Wolframberg (W., D. W. S.)
 I. S. XX.
Wolframerg (W.) I. 121.
Wolframoder (W.) I. 348.
Wolframäure (W.) I. 348.
Wolfsbarich (Z.) VI. 263.
Wolfsfüge (Z.) V. 774.
 buckelige (Z.) V. 775.
 graue (Z.) V. 774.
 hornförmige (Z.) V. 775.
Wolfsmilch (B.) III. 1581.
 alte (B.) III. 1583.
 canarische (B.) III. 1585.
 Cyprosen- (B.) III. 1581.
 Garten- (B.) III. 1582.
 gebräuchliche (B.) III. 1584.
 gemeine (B.) III. 1581.
 giftige (B.) III. 1582.
 löffelförmige (B.) III. 1584.
 schauerliche (B.) III. 1583.
 Sonnens- (B.) III. 1582.
 Sumpf- (B.) III. 1583.
Wolfsmilchbrand (B.) III. 52.
Wolfsmilch (B.) III. 705, 707,
 1581.
Wolfsmilchdraupe (Z.) V. 1382.
Wolfsmilchschwärmer (Z.) V.
 1083, 1381.
Wolfspinne (Z.) V. 680.
 braungestreifte (Z.) V. 680.
Wolfsspinnen (Z.) V. 680.
Wolfszurg (B.) III. 1162.
Wolkenacht (W.) I. 145.
Wolkenberre (B.) III. 2015.
Wolkenkegel (Z.) V. 454.
Wolffaston (W.) I. 75, 471.
Wolffastonit = Zafelstath (W.)
 I. 256.
Wolfsbaum (B.) II. 370. — III.
 1227.

Wollbaum, americanischer (B.) III. 1228.
 gemeiner (B.) III. 1229.
 malabarischer (B.) III. 1228.
 westindischer (B.) III. 1230.
 Wollbäume (B.) III. 1227.
 Wollbiene (Z.) V. 964.
 gemeine (Z.) V. 965.
 Wollblume (B.) III. 972.
 cretische (B.) III. 973.
 gemeine (B.) III. 972.
 hochrothe (B.) III. 973.
 veränderliche (B.) III. 973.
 weiße (B.) III. 973.
 Wollblumen (B.) III. 972.
 Wollblumenkade (Z.) V. 1093.
 Wollblumenblätter (Z.) V. 1636.
 Wollbohne (B.) III. 1667.
 gelbe (B.) III. 1667.
 geschädte (B.) III. 1667.
 Wollbohnen (B.) III. 1667.
 Wollbüffel (B.) III. 719.
 Wolle (Z.) VII. 1339.
 Electoral (Z.) VII. 1340.
 Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegung im (Z.) IV. 252.
 Erregen im (Z.) IV. 254.
 Wollnuchten (B.) III. 549.
 vierthe (B.) III. 550.
 Wollgras (B.) III. 428. —
 (R.) I. 589.
 breitblätteriges (B.) III. 428.
 gemeines (B.) III. 428.
 schmaltblätteriges (B.) III. 429.
 vieljähriges (B.) III. 429.
 Wollhaie, Wollhasen (Z.) VII. 797.
 hitelischer (Z.) VII. 800.
 feiner (Z.) VII. 801.
 goldhäriger (Z.) VII. 810.
 langhäriger (Z.) VII. 800.
 paraguayischer (Z.) VII. 805.
 peruanischer (Z.) VII. 805.
 rauhhaarige (Z.) VII. 805.
 weichhaarige (Z.) VII. 801.
 Wollhuhn (Z.) VII. 607.
 Wollräser (Z.) V. 1749.
 gemeiner (Z.) V. 1749.
 Wolltee (B.) III. 1640.
 gemeiner (B.) III. 1640.
 Silber (B.) III. 1640.
 Wollkrauttraupe (Z.) V. 1288.
 Wollkrebs (Z.) V. 648.

Wollkrebs, gemeiner (Z.) V. 648.
 Wollmispeln (B.) III. 2070.
 japanische (B.) III. 2070.
 Wollmücken (Z.) V. 805.
 Wollschaden (Z.) V. 1215.
 Wollschaf (Z.) VII. 1248.
 Wollschafe (Z.) VII. 1340.
 feinwollige (Z.) VII. 1340.
 grobwollige (Z.) VI. 1340.
 Wollschwanz (Z.) V. 1343.
 Wollsenden (B.) III. 435.
 borstenförmige (B.) III. 435.
 Wolltufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
 Wollweberchen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
 Wöbly (Z.) VII. 508.
 Wolterene (Z.) VII. 1524.
 Wolvertei (B.) III. 768.
 gemeines (B.) III. 768.
 Wolverteie (B.) III. 768.
 Wombat (Z.) VII. 884.
 Wombat (Z.) VII. 884, 894.
 gemeiner (Z.) VII. 884.
 Wood-apple (B.) III. 1315.
 Wood-chuck (Z.) VII. 763.
 Wood-cock (Z.) VII. 507.
 Wood-grouse (Z.) VII. 493.
 Wood-lark (Z.) VII. 291.
 Wood-Oil (B.) III. 1423.
 Woodpecker (Z.) VII. 210.
 Woodshock (Z.) VII. 1494.
 Woodsia (B.) III. 334.
 livensis (B.) III. 334.
 Wood-slave (Z.) VI. 640.
 Woodward, S., Synoptical Table of british organs. Remains (B.) II. 2128.
 Woodwardia (B.) III. 328.
 radicans (B.) III. 328.
 Worm-Hagedis (Z.) VI. 894.
 Wormlein (Z.) VII. 1500.
 Worm-seed = Chenopodium anthelminticum (B.) III. 1461.
 Wörterbuch der Naturgeschichte (R.) I. 23. — (B.) III. 2132. — (Z.) V. 1824.
 Wörterbücher der allgemeinen Naturgeschichte (R.) I. 23.
 — Botanik (B.) III. 2132.
 Wörthit (R.) I. 206.

Wotton, E., De Differentiis animalium (Z.) VII. 668.
 Wray, f. Rajas.
 Wrebe u. Weber, encycl. physical. Literatur (B.) III. 2115.
 Wren (Z.) VII. 29.
 Wrisberg, Animalcula infusoria (Z.) V. 56.
 Wrynck (Z.) VII. 209.
 Wunderblume (B.) III. 760.
 gemeine (B.) III. 761.
 indische (B.) III. 761.
 weiße (B.) III. 760.
 Wunderblumen (B.) III. 760.
 Wühlmäuse (Z.) VII. 703.
 scharfe (Z.) VII. 704.
 Wulfen, Plantae rariorum carinth. (B.) III. 299.
 Wulff, Ichthyologia regni borus. (Z.) VI. 405.
 Wuff (Z.) VI. 79.
 Wullen (B.) III. 1224.
 Flügel (B.) III. 1225.
 Sand (B.) III. 1226.
 Obst (B.) III. 1233.
 Frucht (B.) III. 1226.
 Wulst (B.) III. 45.
 Wulstspinnen (Z.) V. 445.
 Wundbalsam, carpathischer (B.) III. 349.
 Wunderbaum (B.) II. 349. — III. 1593.
 bleicher (B.) III. 1594.
 gemeiner (B.) III. 1593, 1594.
 grüner (B.) III. 1594.
 Wunderbäume (B.) III. 1593.
 Wunderblume (B.) III. 1488.
 gabelige (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1488.
 Wunderblumen (B.) III. 1488.
 Wundererde, sächsische (R.) I. 212.
 Wunderforn (B.) III. 389.
 Wunderkräuter (B.) II. 377.
 Wunderschöne (B.) III. 2064.
 Wunderkraut (B.) III. 770, 775, 1640.
 heimliches (B.) III. 770, 775.
 Wunnen (B.) III. 583, 684.
 Wein (B.) III. 695.
 Wurati (B.) III. 1336.
 Wurazgift (B.) III. 1035, 1336.

Wurfel (W.) I. 68.
der Erpfafte (W.) I. 39 ff. 44.
 — — **Wren der** (W.) I. 39.
Wurfelstein (W.) I. 45.
Wurfelzug (W.) I. 360.
Wurfelzettel (W.) III. 1416.
Wurfelzettelchen der Erpfafte (W.) I. 25.
Wurfelmotte (Z.) V. 1307.
Wurfelquaste (Z.) V. 192.
fünffache (Z.) V. 193.
Wurfelzettel (W., S. W. 6.) I. S. XIV.
Wurffbein, Salamandrologia (Z.) VI. 687.
Wurfing (Z.) VI. 303.
Würger (Z.) VI. 83.
Schwafem. (Z.) VII. 88.
Specht. (Z.) VI. 89.
Würgel (Z.) V. 1716.
Wurm, Würmer (Z.) IV. 345, 575. — V. 6, 7, 10, 541.
im Mivium (W.) I. 626.
Wurm. (Z.) V. 563.
Wand. (Z.) V. 544.
Wafem. (Z.) V. 544.
Wlättem. (Z.) V. 544.
Worfem. (Z.) V. 571.
Wufch. (Z.) V. 572.
Dracht. (Z.) V. 555.
Egel. (Z.) V. 550.
Gingeweid. (Z.) IV. 577. — V. 542.
Faden. (Z.) V. 553.
Fecher. (Z.) V. 574.
Feder. (Z.) V. 564.
Fil. (Z.) V. 573.
Fifch. (Z.) V. 563.
Fuß. (Z.) V. 570.
Gabel. (Z.) V. 580.
Gold. (Z.) V. 573.
Gruben. (Z.) V. 548.
Heber. (Z.) V. 579.
Hütten. (Z.) V. 546.
Kalf. (Z.) V. 576.
Kamm. (Z.) V. 574.
Kappem. (Z.) V. 555.
Ketten. (Z.) V. 574.
Riemen. (Z.) V. 563, 564.
Rürbiftern. (Z.) V. 547.
Ranzen. (Z.) V. 560.
Rippen. (Z.) V. 556.
Rier. der (Z.) V. 558, 568.
Rapp. (Z.) V. 560.

Wurm, Würmer, Keften. (Z.) V. 550.
Keftel. (Z.) V. 553.
Kallifaden. (Z.) V. 556.
Keiftchen. (Z.) V. 553.
Platt. (Z.) V. 559.
Quappen. (Z.) V. 569.
Quacken. (Z.) V. 572.
Ranfem. (Z.) V. 571.
Regen. (Z.) V. 568.
Riemen. (Z.) V. 544.
Roff. (Z.) IV. 576. — V. 542, 558.
Rund. (Z.) V. 552.
Rüffel. (Z.) V. 556, 579, 580.
Sägen. (Z.) V. 549.
Sand. (Z.) V. 569.
Saug. (Z.) V. 549.
Schaf. (Z.) V. 557.
Scheiden. (Z.) V. 557.
Schmarogem. (Z.) V. 563.
Schnur. (Z.) V. 579. —
Schopp. (Z.) V. 573.
Schuppen. (Z.) V. 572.
Sofhen. (Z.) V. 569.
Spitter. (Z.) V. 550.
Sprig. (Z.) V. 581.
Spyhl. (Z.) V. 556.
Stern. (Z.) V. 577.
Wagen. (Z.) V. 578.
Weiß. (Z.) V. 542.
Zahn. (Z.) V. 580.
Zangen. (Z.) V. 572.
Zapfen. (Z.) V. 550.
Zungen. (Z.) V. 549.
Wurm b, Riefenfchlange von Java (Z.) VI. 668.
Wurmebede (Z.) VI. 620.
Würmer, f. Wurm.
Wurmefreffer (Z., S.) VII. 17, 27.
Wurmefreffer (Z. S. Th.) VII. 932.
Wurmhuffe (W.) III. 1023.
gemeine (W.) III. 1023.
marylandifche (W.) III. 1024.
Wurmhuffen (W.) III. 1023.
Wurmkrant (W.) III. 2026.
Wurmbwe (Z.) V. 817.
Wurmmittel, berähmtes (W.) III. 225.
Wurmmood (W.) III. 225.
Wurmrübe (W.) III. 1684.
jamaicanifche (W.) III. 1684.

Wurmrinde, furinamifche (W.) III. 1684.
Wurmröhre (Z.) V. 516, 576.
eigenliche (Z.) V. 576.
gemeine (Z.) V. 576.
gewundene (Z.) V. 576.
riefenartige (Z.) V. 577.
Sand. (Z.) V. 516.
Wurmfamen (W.) III. 764.
barbarifche (W.) III. 764.
Wurmfcheide (Z.) VI. 591.
benfliche (Z.) VI. 591.
indifche (Z.) VI. 591.
Wurmfcheiden (Z.) VI. 591.
Wurmfchmerz (W.) III. 1461.
Wurmfchnecke (Z.) V. 516.
gemeine (Z.) V. 516.
Wurmföllen (W.) III. 221.
gemeine (W.) III. 222.
Wurmftruppen (W.) III. 746.
gemeine (W.) III. 746.
Wurmvofze (W.) III. 71.
ſchwarze (W.) III. 71.
Wurmjimmet (W.) III. 1530.
Wurf der Blättern (W.) II. 69.
Wurzapfel, meidner (W.) III. 2004.
Wurzapfel (W.) III. 2006.
Wurzel (der Pflanzen) (W.) II. 24, 219. — III. 14.
ähte (W.) II. 24, 25.
Aber. (W.) II. 24, 23.
Ausfonderung der (W.) II. 187.
Baße (W.) II. 24, 25.
Droffel. (W.) II. 24, 25.
Folz. (W.) II. 24, 25.
gewöhnliche (W.) II. 24, 25.
Laub. (W.) II. 24, 25.
Luft. (W.) II. 24, 25.
Wafch. (W.) II. 24, 25.
Richtung der (W.) II. 145.
Rinden. (W.) II. 24, 25.
Seiten. (W.) II. 24, 25.
Stengel. (W.) II. 24, 25.
Thau. (W.) II. 24, 25.
Welfen. (W.) II. 24, 25.
Wurzel (der Säme) (Z.) IV. 31.
Wurzelzerer (W.) III. 214.
Wurzelzucker (W.) III. 1950, 1966.
Wurzelzuege (W.) II. 373.
Wurzelzucker (W.) III. 494.
Wurzelbaum (W.) III. 918.

Wurzelbaum, gemeiner (B.) III. 918.
 Gerber: (B.) III. 922.
 zahmer (B.) III. 921.
 Wurzelbäume (B.) III. 918.
 Wurzelbeerer (B.) III. 1788, 1870.
 Wurzelblase (Z.) V. 196.
 gemeine (Z.) V. 196.
 rosenfarbige (Z.) V. 197.
 Wurzelblätter (B.) II. 36.
 Wurzelblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1384.
 Wurzeln (B.) II. 81.
 anliegendes (B.) III. 1364.
 aufstehendes (B.) III. 1364.
 Wurzelstockhülle (Z.) V. 1536, 1550, 1552.
 Wurzelbroster (B.) III. 323.
 Wurzelfarben (B.) II. 371.
 aufblühende (W., D. W. G.) I. G. XVII.
 harigartige (W., D. W. G.) I. G. XVII.
 Wurzelfarren (B.) III. 323.
 Wurzelfarren (B.) II. 368.
 Wurzelhaube (B.) III. 209.
 sprossende (B.) III. 209.
 Wurzelfutter (B.) II. 354.
 Wurzelgehäuse (B.) II. 340.
 Wurzelgeruch (B.) II. 367.
 Wurzelgetränk (B.) II. 350.
 Wurzelgewürz (B.) II. 347.
 Wurzelgift (B.) II. 362.
 Wurzelgräser (B.) III. 425.
 Wurzelgrüppchen (B.) III. 1262, 1291.
 Wurzelholzer (B.) III. 612.
 Wurzelknospen (B.) II. 31.
 Wurzelkrautpflanzen (B.) III. 953, 1016.
 Wurzelkrautblätter (Z.) V. 1721.
 blaugrüner (Z.) V. 1723.
 büdeliger (Z.) V. 1721.
 kupfergrüner (Z.) V. 1722.
 Wurzellilien (B.) III. 464, 491.
 Wurzellorchen (B.) III. 1581.
 Wurzelmaus (B.) VII. 724.
 Wurzelmeißel (B.) II. 343.
 Wurzelmoose (B.) III. 214.
 Wurzelmucken (Z.) V. 796.
 Wurzel der Farnpflanzen (B.) II. 355.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Bier: (B.) II. 362.

Wurzelaußpflanzen (B.) III. 1453, 1488.
 Wurzelbock (B.) II. 330.
 Wurzelbäume (B.) III. 582, 612.
 Wurzelpflanzen (B.) III. 18, 19, 24, 706, 708, 709.
 Ader: (B.) III. 710, 725.
 Apfel: (B.) III. 711, 818.
 Bast: (B.) III. 710, 742.
 Beeren: (B.) III. 711, 811.
 Blumen: (B.) III. 711, 795.
 Blüten: (B.) III. 711, 781.
 Capitel: (B.) III. 711, 791.
 Drossel: (B.) III. 710, 737.
 Frucht: (B.) III. 711, 799.
 Krebs: (B.) III. 711, 790.
 Holz: (B.) III. 710, 752.
 Laub: (B.) III. 710, 779.
 Eiter: der (B.) III. 1180, ff.
 Markt: (B.) III. 710, 714.
 Rusp: (B.) III. 711, 800.
 Schaumen: (B.) III. 711, 807.
 Rinden: (B.) III. 710, 740.
 Samen: (B.) III. 711, 782.
 Schaft: (B.) III. 710, 740.
 Schlauch: (B.) III. 709, 711.
 Stamm: (B.) III. 710, 756.
 Stengel: (B.) III. 710, 771.
 Wurzel: (B.) III. 710, 756.
 Zellen: (B.) III. 710, 715.
 Wurzelstammespflanzen (B.) III. 1615, 1652.
 Wurzelstige (B.) III. 76.
 Wurzelstulle (Z.) V. 218.
 gemeine (Z.) V. 218.
 Wurzeltauben (Z.) V. 1320.
 Wurzelrinde (B.) III. 425.
 Wurzelrottange (B.) III. 649.
 gemeiner (B.) III. 649.
 Wurzelstammespflanzen (B.) III. 1142, 1196.
 Wurzelstengel (B.) II. 27.
 Wurzelstengelpflanzen (B.) III. 839, 871.
 Wurzelstöcke (B.) II. 27.
 Wurzelsträucher (B.) II. 41.
 Wurzelstrauch (B.) II. 361.
 Wurzelsteller (B.) III. 76.
 Wurzelstypse (B.) III. 74.
 Wurzelzweige (B.) II. 29.
 Wurzel = Wurzelpflanzen (B.) III. 709.
 Wüste, syrische (W.) I. 606.
 Wästen (W.) I. 559, 606.

Wüsteneidechse (Z.) VI. 624.
 Wüsterich (B.) III. 1829.
 Wutten (B.) III. 887.
 Würger: (B.) III. 857.
 Würgerling (B.) III. 1828.
 Wawa (Z.) VII. 1822.
 Wyuchal (Z.) VII. 945.
 Wyder, Hist. nat. des serpens de la Suisse (Z.) VI. 669.
 Wydler, Scrofularia (B.) III. 1137.

X.

Zanthinipath (W.) I. 381.
 Xanthium (B.) III. 754.
 strumarium (B.) III. 754.
 Xanthochymas (B.) III. 1433.
 Xanthorus (Z.) VII. 316.
 Xanthorrhiza (B.) III. 1164.
 apifolia (B.) III. 1164.
 Xanthorrhoea (B.) III. 632.
 arborea (B.) III. 633.
 Zanthoxylen (Zanthoxylen) (B.) III. 1262, 1275, 1276, 1277.
 Eiter: der (B.) III. 1344.
 Xanthoxylon (B.) III. 1278.
 olava herculis (B.) III. 1281.
 emarginatum (B.) III. 1279.
 lanuginosum (B.) III. 1280.
 latifolium (B.) III. 1280.
 piporium (B.) III. 1281.
 pterota (B.) III. 1280.
 rethaa (B.) III. 1279.
 ternatum (B.) III. 1279.
 triphyllum (B.) III. 1287.
 Xenia (Z.) V. 130.
 umbellata (Z.) V. 131.
 Xenops (Z.) VII. 207.
 gentbarbis (Z.) VII. 207.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
 annuum (B.) III. 727.
 Xeropus (Z.) VI. 490.
 laevis (Z.) VI. 491.
 Ximenesia (B.) III. 747.
 encelioides (B.) III. 747.
 Ximelia (B.) III. 925, 926.
 aegyptiaca (B.) III. 1531.
 americana (B.) III. 925.
 Xiphias (Z.) VI. 292.
 gladius (Z.) VI. 292.

Xiphosura (Z.) V. 630.
Xiris (Z.) III. 536.
Xüaracia (Z.) III. 974.
Xylobalanum (Z.) III. 1760.
Xylocarpus (Z.) III. 1307.
 granatum (Z.) III. 1308.
 guyanensis (Z.) III. 1308.
 moluccensis (Z.) III. 1308.
Xylocasia (Z.) III. 1528.
Xylocoxa (Z.) V. 991.
 violacea (Z.) V. 991.
Xyloma (Z.) III. 90, 95.
Xylomaceae (Z.) III. 90.
Xylomaceae (Z.) III. 90.
Xylophthorus (Z.) V. 1234, 1459.
Xylophyllus (Z.) III. 1504.
 ceramica (Z.) III. 1504.
Xylophyllum (Z.) III. 1600.
Xylopiä (Z.) III. 1282.
 frutescens (Z.) III. 1282.
 orientalis (Z.) III. 1754.
 sericea (Z.) III. 1282.
Xylosteon (Z.) III. 1863.
Xylostroma (Z.) III. 72.
 corium (Z.) III. 72.
Xyrichtiys (Z.) VI. 219.
Xyriden (Z.) III. 382, 436, 438.
Xyris (Z.) III. 438, 536.
 americana (Z.) III. 439.
 indica (Z.) III. 439.

Z.

Zack (Z.) VII. 1428.
Zacu (Z.) VII. 597.
 apeti (Z.) III. 697.
 oumanensis (Z.) VII. 597.
Zalhol (Z.) III. 1294.
Zam (Z.) III. 612.
Zaman (Z.) III. 1899.
Zamswurzel (Z.) II. 342. — III. 613.
Zarké (Z.) VII. 1759.
Zarros (Z.) VI. 84.
Zaruma (Z.) III. 1568.
Zate (Z.) I. 322.
Zereum = *Calotropis gigantea* (Z.) III. 1029.
Zervamora (Z.) III. 1476.
Zense (Z.) III. 1542.
Zeux bourriques (Z.) III. 1666.

Zaambul (Z.) VII. 577.
Zequi (Z.) VII. 832.
Young girl (Z.) VI. 211.
Yeard (Z.) VII. 1381.
Yffoy (Z.) III. 1057.
 gemeiner (Z.) III. 1057.
Yffoye (Z.) III. 1057.
Ytterby (Z.) I. 120.
Yttererde (Z.) I. 120, 152.
 — **Z., D. Z. G.** I. G.
 XI., XVIII.
Yttertantalit (Z., D. Z. G.) I. G. XVIII.
Yttrium (Z.) I. 113, 119, 120.
Ytrocit (Z.) I. 367.
 im Granit (Z.) I. 824.
Ytrotantalit (Z.) I. 201.
Yucca (Z.) III. 577.
 draconis (Z.) III. 578.
 gloriosa (Z.) III. 577.
Yulan (Z.) III. 1239.
Yunx (Z.) VII. 209.
Yzerhout (Z.) III. 1934.
Yzerwerken (Z.) VII. 780.

Z.

Zabrus (Z.) V. 1721.
 gibbus (Z.) V. 1721.
Zabucajo (Z.) III. 1920.
Zaccar (Z.) VII. 1379.
Zachumbi (Z.) III. 926.
Zadelschaf (Z.) VII. 1341.
Zadenfalter (Z.) V. 1418.
Zadenlächse (Z.) VI. 329.
Zadenquesten (Z.) III. 1621.
 gemeine (Z.) III. 1621.
Zadenweife (Z.) III. 131.
 gemeine (Z.) III. 131.
Zadenschmede (Z.) V. 484,
 gerippte (Z.) V. 486.
 franche (Z.) V. 486.
 stumpfe (Z.) V. 486.
 zadige (Z.) V. 484.
Zadenschmeden (Z.) V. 484.
Zadenschoten (Z.) III. 1396.
 gemeine (Z.) III. 1396.
Zadenschwärmer (Z.) V. 1373.
Zacyatha (Z.) III. 722.
Zahl der Pflanzen (Z.) II. 254, 287.
Zahlenfalter (Z.) V. 1421.

Zahnenverhältnis der Pflanzen (Z.) II. 220.
Zahnerlen (Z.) V. 365.
Zähne, f. **Zähne**.
Zahnarme (Z.) VII. 833.
Zahnblase (Z.) IV. 137, 138.
Zahnbrassen (Z.) VII. 229.
Zahnbroten (Z.) III. 2005.
 gemeine (Z.) III. 2005.
Zähne (Z.) IV. 30, 137, 171, 172, 209, 327. — VII. 692.
Zaden (Z.) IV. 30.
Zähner (Z.) IV. 138.
Zeh (Z.) IV. 30.
einfache (Z.) IV. 138.
Falten (Z.) IV. 138.
Kau (Z.) IV. 31.
Krone der (Z.) IV. 31.
Säden (Z.) IV. 30.
Wahl (Z.) IV. 31.
Wich (Z.) IV. 138.
Schmäh (Z.) IV. 138.
Schmäh der (Z.) IV. 31.
Schneide (Z.) IV. 30.
Worder (Z.) IV. 30.
Weisheits (Z.) IV. 31.
Wurzel der (Z.) IV. 31.
Zahnfleisch (Z.) IV. 137.
Zahnfügel (Z.) V. 1377.
Zahnhöringe (Z.) VI. 385.
Zahnhöhe (Z.) IV. 137.
Zahnfern (Z.) IV. 137.
Zahnfir (Z.) IV. 137.
Zahnkrone (Z.) IV. 137.
Zahnmeife (Z.) VII. 247.
 gemeine (Z.) VII. 247.
 große (Z.) VII. 248.
Zahnmeifen (Z.) VII. 247.
Zahnplatte (Z.) IV. 414.
Zahnryze (Z.) IV. 517.
 gemeine (Z.) V. 518.
Zahnryzen (Z.) V. 517.
Zahnschläbler (Z.) VII. 17, 26.
Zahnstocher (Z.) III. 1833.
Zahnstüd (Z.) IV. 414.
Zahnwechholz (Z.) III. 1279.
Zahnwechläfer (Z.) V. 1645.
Zahnwürmer (Z.) V. 580.
Zahnwur (Z.) III. 1398, 1475.
 gemeine (Z.) III. 1398.
Zahnwurzen (Z.) III. 1398.
Zait = *Olea europaea* (Z.) II. 381.
Zalacca (Z.) III. 619.

Zalacca edulis (B.) III. 649.
Zaluzanius, A., Methodus herbarii (B.) II. 279. — III. 2117.
Zamaragullon (Z.) VII. 406.
Zamarugolo (Z.) V. 491.
Zamia (B.) III. 365.
 eyadifolia (B.) III. 365.
 furfuracea (B.) III. 365.
 horrida (B.) III. 365.
 lanuginosa (B.) III. 366.
Zamienfago (B.) III. 653.
Zamuro (Z.) VII. 235.
Zamuro (Z.) VII. 164.
Zancus (Z.) VI. 211.
 cornutus (Z.) VI. 211.
Zangenfuß (Z.) V. 40.
 gemeiner (Z.) V. 40.
Zangenläufe (Z.) V. 1430.
Zangentierchen (Z.) V. 39.
 hundförmiges (Z.) V. 39.
Zangenwurm (Z.) V. 572.
Zanichelli, I. H., Istoria delle Piante intorno a Venezia (B.) III. 372, 2118.
 Opusc. bot. posthuma (B.) III. 372.
Zanichellia (B.) III. 339.
 palustris (B.) III. 339.
Zantodeschia (B.) III. 598.
Zäpfchenerven (Z.) IV. 59.
Zäpfelkraut (B.) III. 620.
Zapfen (B.) II. 44.
Zapfenfarren (B.) III. 307, 308.
Zapfenhämmerling (Z.) VII. 108.
Zapfenholz (B.) III. 1745.
Zapfenquelle (Z.) V. 208.
 gemeine (Z.) V. 208.
Zapfenraupe (Z.) V. 1313, 1350.
 große (Z.) V. 1313.
 kleine (Z.) V. 1313.
Zapfenraupen (Z.) V. 1312.
Zapfenwurm (Z.) V. 550.
Zapota (B.) III. 948.
 major (B.) III. 950.
Zapotilla (B.) III. 948.
Zapp (Z.) VII. 567.
Zarganes (Z.) VI. 389.
Zärthe (Z.) VI. 315.
Zafeln (B.) III. 196.
 Laich (B.) III. 197.
 Pinfel (B.) III. 197.
 Schimmel (B.) III. 197.

Zafeln, Schnur (B.) III. 196.
Zottens (B.) III. 196.
Zaferblume (B.) III. 1973.
 bärtige (B.) III. 1975.
 dreyspitzige (B.) III. 1975.
 durchlöcherne (B.) III. 1975.
 Eis (B.) III. 1977.
 essbare (B.) III. 1974.
 gehdrunte (B.) III. 1974.
 geknielte (B.) III. 1976.
 geschnäbelte (B.) III. 1974.
 goldene (B.) III. 1975.
 hochrothe (B.) III. 1975.
 knollige (B.) III. 1976.
 knottige (B.) III. 1976.
 Mittags (B.) III. 1977.
 Nacht (B.) III. 1976.
 Silber (B.) III. 1977.
 zweifarbig (B.) III. 1975.
Zaferblumen (B.) III. 1973.
Zaferfarren (B.) III. 306, 342.
Zaferfratten (B.) III. 1157.
 gemeine (B.) III. 1157.
Zaferkunge (B.) III. 117.
 wellenförmiger (B.) III. 117.
Zaferkrüfeln (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 106.
Zauberblume (B.) III. 1706.
 gemeine (B.) III. 1706.
Zauberblumen (B.) III. 1706.
Zauberkräuter (B.) II. 377.
ZauberSchnecke (Z.) V. 426.
 gemeine (Z.) V. 426.
Zauberstrauch (B.) III. 1986.
 gemeiner (B.) III. 1985.
Zaubersträucher (B.) III. 1985.
Zaule (B.) III. 626.
 Gränz (B.) III. 628.
 Harz (B.) III. 629.
Zaufen (B.) III. 682, 625.
 Baum (B.) III. 628.
 Gränz (B.) III. 628.
 Harz (B.) III. 629.
 Schwert (B.) III. 627.
Zaufendendel (B.) III. 902.
 bunte (B.) III. 903.
 gemeine (B.) III. 902.
 klebrige (B.) III. 903.
 poetische (B.) III. 902.
Zaufendendeln (B.) III. 902.
Zaunammer (Z.) VII. 279.
Zaungranten (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 875.
Zaunläfen (B.) III. 1717.
 gemeine (B.) III. 1717.

Zaunmutterich (B.) III. 1480.
Zaunrüchig (Z.) VII. 28.
 Winter (Z.) VII. 29.
Zaunrüch (B.) III. 552.
 große (B.) III. 552.
 kleine (B.) III. 552.
Zaunpflanzen (B.) II. 355.
Zaunröße (B.) III. 819.
 dotbige (B.) III. 821.
 große (B.) III. 820.
 rothe (B.) III. 829.
 schwarze (B.) III. 615, 819.
 weiße (B.) III. 819.
Zaunrüben (B.) III. 819.
Zaunschiff (B.) III. 422.
Zaunschliefer (Z.) VII. 28.
Zaunschlüpfer (Z.) VII. 29.
Zaunwinde (B.) III. 1082.
Zawadski, A., Enumeratio Plantarum Gallicae (B.) III. 2123.
Flora von Lemberg (B.) III. 2124.
Zea (B.) III. 400.
 mais (B.) III. 400.
Zeaqonit (Z.) I. 173.
Zebet (Z.) VII. 1541.
Zebra (Z.) V. 425.
Zebra (Z.) VII. 1221.
 weißes (Z.) VII. 1226.
Zebraffisch (Z.) VI. 209.
Zebraopoffum (Z.) VII. 918.
ZebraSchnecke (Z.) V. 425.
ZebraWolf (Z.) VII. 918.
Zebu (Z.) VII. 1414.
 kleiner (Z.) VII. 1415.
Zecca = Cancah (B.) III. 1803.
Zecca di mare (Z.) V. 409.
Zeechmetto (Z.) V. 310.
Zechstein (Z.) I. 732.
Zechsteingebirge (Z.) I. 732.
Zede (Z.) V. 662.
 Qunds (Z.) V. 662.
 Saum (Z.) V. 664.
 Schafs (Z.) V. 663.
 Zaubens (Z.) V. 664.
Zeden (Z.) V. 662.
Zecora (Z.) VII. 1222.
Zeder, Naturgesch. der Einsgeweidewürmer (Z.) V. 558.
Zedoaria (B.) III. 497, 498.
 longa (B.) III. 494, 497.
 lutea (B.) III. 501.

Zedoaria rotunda (B.) III. 494, 498.
Sehe (S.) IV. 27.
 große (S.) IV. 27.
 Mittler (S.) IV. 241.
 Ohr- (S.) IV. 27.
 Ring- (S.) IV. 27.
 Seig- (S.) IV. 241.
Sehen (S.) IV. 27.
Sehenbeuger (S.) IV. 45.
 durchbohrender (S.) IV. 45.
 durchfrörter (S.) IV. 45.
 kleiner (S.) IV. 45.
Sehenbewegung (S.) IV. 241.
Sehenglieder (S.) IV. 28.
Sehenfrörter (S.) IV. 44.
 kurzer (S.) IV. 45.
 langer (S.) IV. 44.
Sehentreter (S.) VII. 1530.
 geradbeinige (S.) VII. 1530.
 kurzbeinige (S.) VII. 1530.
 langbeinige (S.) VII. 1541.
 marderartige (S.) VII. 1530.
 schlanke (S.) VII. 1530.
Schwurz (S.) III. 591, 592.
 ägyptische (B.) III. 593.
 behaarte (B.) III. 594.
 gemalte (B.) III. 593.
 gemeine (B.) III. 591.
 glockenförmige (B.) III. 594.
 großwurzelige (B.) III. 592.
 italienische (B.) III. 592.
 Kappen- (B.) III. 595.
 kletternde (B.) III. 594.
 sinkende (B.) III. 595.
 virginische (B.) III. 592.
Schwurzen (B.) III. 591.
Seidenrahen (B.) III. 243.
 federnartige (B.) III. 243.
 schorfartige (B.) III. 243.
Seidenschiefer (W.) I. 753.
Seidelbast (B.) III. 1495.
 ächter (B.) III. 1497.
 gemeiner (B.) III. 1496.
 hanfartiger (B.) III. 1497.
 immergrüner (B.) III. 1496.
 Steins (B.) III. 1497.
Seidelbaste (B.) III. 1495.
Seideln (B.) III. 1491.
 Kreuz- (B.) III. 1493.
 Vorbeer- (B.) III. 1493.
 Nadel- (B.) III. 1491.
 Oliven- (B.) III. 1498.
Seigfinger (S.) IV. 26.
Seigfische (S.) IV. 241.

Seilenschnange (S.) IV. 524.
 gemeine (S.) IV. 524.
Seisig (S.) VII. 260.
 von New-York (S.) VII. 268.
 Weiden- (S.) VII. 30.
Seisige (S.) VII. 260.
Seisite (S.) VII. 722.
Seistosen (B.) III. 465, 550.
 gemeine (B.) III. 550.
 geschädte (B.) III. 551.
Seitschriften über allgemeine Naturgeschichte (W.) I. 23.
Seilen (B.) II. 13. — III. 14.
Seilen (S.) IV. 106.
Seilenaberer (B.) III. 182.
Seilenäppler (B.) III. 1938, 1961.
Seilenbaster (B.) III. 468.
Seilenberror (B.) III. 1787, 1792.
Seilenbienen (S.) V. 999.
Seilenblätter (B.) II. 36.
Seilenblumenspflanzen (B.) III. 1346, 1348.
Seilencoralline (S.) V. 82.
 federförmige (S.) V. 82.
 gemeine (S.) V. 83.
 kriechende (S.) V. 82.
Seilencorallinen (S.) V. 82.
Seilen der Pflanzen (B.) II. 13. — III. 14.
Seilendroster (B.) III. 310.
Seilenfarren (B.) III. 310.
Seilengräser (B.) III. 385.
Seilengrößspflanzen (B.) III. 1262, 1264.
Seilenholzer (B.) III. 584.
Seilenlaubpflanzen (B.) III. 953, 956.
Seilenlilien (B.) III. 464, 468.
Seilenroschen (B.) III. 1577.
Seilentungen (S.) IV. 382.
Seilenmoose (B.) III. 182.
Seilenrusspflanzen (B.) III. 1452, 1455.
Seilenpalmen (B.) III. 581, 584.
Seilenpflanzen = Pilze (B.) III. 17, 23, 32. S. Seiler.
Seilenrumpfpflanzen (B.) III. 1614, 1620.
Seilenrippe (B.) III. 48.
Seilenröspfen (S.) V. 61.

Seilenrinder (B.) III. 384.
Seilenrose (B.) III. 48.
Seilenrumpfpflanzen (B.) III. 1141, 1143.
Seilenrumpfen (S.) V. 685.
Seilenrumpfpflanzen (B.) III. 638, 641.
Seilenrumpfen (S.) V. 955.
Seilenrumpfen (B.) II. 25.
Seilenrumpfpflanzen (B.) III. 710, 715.
Seilenrumpfen (B.) III. 48.
Seiler = Seilenpflanzen = Pilze (B.) III. 32.
 Ader- (B.) III. 54.
 Apfel- (B.) III. 126.
 Bast- (B.) III. 63.
 Berren- (B.) III. 120.
 Blumen- (B.) III. 95.
 Blüthen- (B.) III. 90.
 Broffel- (B.) III. 56.
 Frucht- (B.) III. 102.
 Größ- (B.) III. 92.
 Holz- (B.) III. 69.
 Laub- (B.) III. 83.
 Mark- (B.) III. 47.
 Ruff- (B.) III. 102.
 Rumpfen- (B.) III. 112.
 Rinden- (B.) III. 59.
 Samen- (B.) III. 90.
 Saff- (Schiden-) (B.) III. 69.
 Stamm- (B.) III. 75.
 Stengel- (B.) III. 79.
 Wurzel- (B.) III. 76.
 Seilen (B.) III. 48.
Seilernuß (B.) III. 1546.
Seilergewebe (S.) IV. 92, 106, 107, 151.
 Decillationen des (S.) IV. 263.
 Urbedeutung des (S.) IV. 152.
Seilergewebe der Pflanzen (B.) II. 13. — (S.) IV. 151.
Seilhaut (S.) IV. 67, 90, 92.
Seil (S.) IV. 54.
Seilschnade (S.) V. 752.
Seilspinne (S.) V. 691.
 gemeine (S.) V. 691.
Seiler (S.) VII. 1321.
Seiler (S.) VII. 704.
Seiler (S.) VII. 1536.
Seiler, J., Beiträge zur Naturgeschichte der Welt (B.) III. 2128.

Benker, J., Naturgesch. der
 Hundstapflanzen, oder
 Waarentafeln (B.) III.
 2128.
 Plantae indicae (B.) III.
 2127.
 Benker et Dietrich,
 Musci thuringici (B.)
 III. 303.
 Benker, Schichtenbat u.
 Schenk, Flora v. Thür-
 ringen (B.) III. 2121.
 Zenzura (B.) III. 1746.
 Zeolin = Eriophorum (B.) III.
 428.
 Zeolith (R.) I. 168, 491, 808.
 Zeolith (R.) I. 170.
 Zeolith (R.) I. 169.
 Zeolith (R.) I. 169.
 Zeolith (R.) I. 169.
 Zeolith (R.) I. 170.
 Zeolith (R., D. R. G.) I. C.
 XII.
 Zepterarben (B.) III. 1510.
 gemeine (B.) III. 1511.
 Zerde (B.) VII. 1542.
 Zerstückung (R.) I. 561.
 Zerstückungsorgan (B.) IV. 297.
 Zerstückung der Felsen (R.) I.
 581.
 der Rufen durch die Wellen
 (R.) I. 603.
 Zorumbet (B.) III. 498, 500.
 Zorucee (B.) III. 500.
 Zetterstedt, Fauna Insec-
 torum Lapponica (B.)
 V. 1824.
 Orthoptera Suctae (B.) V.
 1532.
 Zetten (B.) III. 848.
 Eisen (B.) III. 855.
 Hämnen (B.) III. 856.
 Hatten (B.) III. 851.
 Schnee (B.) III. 851.
 Schlangen (B.) III. 852.
 Stint (B.) III. 848.
 Strauß (B.) III. 850.
 Zengung (B.) IV. 297.
 Zeus (B.) VI. 204, 205.
 faber (B.) VI. 205.
 gallus (B.) VI. 204.
 laudator (B.) VI. 207.
 vomer (B.) VI. 204.
 Zeyra (B.) VII. 1222.

Zibellina (B.) VII. 1494.
 Zibeth (B.) IV. 207. — VII.
 1538.
 Zibetha (B.) VII. 1538.
 Zibethfäße (B.) VII. 1538.
 africanische (B.) VII. 1540.
 orientalische (B.) VII. 1538.
 Zibethtiere (B.) VI. 1530.
 ächte (B.) VII. 1537.
 Zibe (B.) VII. 1342.
 Zickzackmuschel (B.) V. 387.
 Zickzacktraube (B.) V. 1165, 1322.
 Zige (B.) VII. 314.
 Ziege, Ziegen (B.) VII. 1342,
 1349.
 angorische (B.) VII. 1356.
 eigentliche (B.) VII. 1349.
 gelbe (B.) VII. 1367.
 gemeine (B.) VII. 1355.
 hornlose (B.) VII. 1356.
 Kaschemir (B.) VII. 1356.
 kurzhärlige (B.) VII. 1355.
 langhärlige (B.) VII. 1356.
 Mambrein (B.) VII. 1356.
 persische (B.) VII. 1354.
 seidentragende (B.) VII.
 1356.
 thibetanische (B.) VII. 1367.
 verkehrtornige (B.) VII.
 1356.
 wilde (B.) VII. 1350.
 woltragende (B.) VII. 1356.
 zahme (B.) VII. 1354.
 Zwerge (B.) VII. 1356.
 Ziegelei (R.) I. 347.
 Ziegelei (B.) V. 316.
 Ziegen, f. Ziege.
 Ziegenhirsch (B.) VII. 1353.
 Ziegenhirschen (B.) III. 974.
 gemeine (B.) III. 974.
 Ziehkäfer (B.) V. 1751.
 gemeiner (B.) V. 1751.
 Ziegemarten (B.) V. 1753.
 Ziemer (B.) VII. 55.
 Zieffisch (B.) VI. 308.
 Zierananas (B.) III. 637.
 dreifächerige (B.) III. 637.
 schmalblättrige (B.) III.
 637.
 windende (B.) III. 637.
 Zierapfelbaum (B.) III. 2091.
 Zierbananen (B.) III. 514.
 gemeine (B.) III. 515.
 Zierbäume (B.) II. 362.
 Zierblätter (B.) II. 362.

Zierblumen (B.) II. 363 ff.
 Zierbohne (B.) III. 1659.
 Zierburre (B.) III. 1685.
 hochrothe (B.) III. 1685.
 rosenartige (B.) III. 1685.
 Zierburren (B.) III. 1685.
 Zierburren (B.) III. 1689.
 gemeine (B.) III. 1890.
 Zierburren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 993.
 Zierforschpflanzen (B.) II. 366,
 367.
 Zierfrüchte (B.) II. 364.
 Ziergabel (B.) III. 883.
 capische (B.) III. 885.
 maurische (B.) III. 885.
 prächtige (B.) III. 884.
 wurgelnde (B.) III. 884.
 Ziergabeln (B.) III. 883.
 Ziergabeln (B.) III. 501.
 gemeiner (B.) III. 506.
 Ziergänseblätzel (B.) III. 718.
 Ziergänseblätzel (B.) III. 1898.
 prächtige (B.) III. 1898.
 Zierglähnen (B.) III. 1846.
 gemeiner (B.) III. 1847.
 Zierglühnen (B.) III. 544.
 brasilische (B.) III. 545.
 japanische (B.) III. 545.
 mexicanische (B.) III. 544.
 orientalische (B.) III. 546.
 vireginische (B.) III. 544.
 westindische (B.) III. 545.
 Ziergranaten (B.) III. 875.
 gemeine (B.) III. 875.
 Ziergrübe (B.) II. 368.
 Zierhabermurget (B.) III. 720.
 Zierhämnen (B.) III. 1996.
 gemeine (B.) III. 1996.
 große (B.) III. 1996.
 Zierhämnen (B.) III. 1184.
 gemeine (B.) III. 1184.
 kleine (B.) III. 1185.
 Zierhämnen (B.) III. 1327.
 indische (B.) III. 1328.
 Zierhämnen (B.) III. 1151.
 Zierhämnen (B.) III. 1603.
 giftige (B.) III. 1603.
 hübsche (B.) III. 1603.
 Zierhämnen (B.) III. 1603.
 Zierhämnen (B.) III. 1108.
 gemeine (B.) III. 1108.
 Zierhämnenkraut (B.) III. 964.
 Zierhämnen (B.) II. 362.
 ausdauernde (B.) II. 363.

Sierpflanzen, mythologische (B.) II. 375.
zweijährige (B.) II. 363.
Sierputten (B.) III. 1197.
gemeine (B.) III. 1197.
Sierfamen (B.) II. 363.
Sierschildkröte (B.) III. 1622.
Sierschlitten (B.) III. 962.
gemeine (B.) III. 962.
Sierschnoppe (B.) III. 1074.
rbhrige (B.) III. 1075.
scharlachrothe (B.) III. 1074.
Sierschnoppen (B.) III. 1074.
Siersparr (B.) III. 1355.
kleiner (B.) III. 1355.
Siersrauben (B.) II. 362.
Siersengel (B.) II. 362.
Siersträucher (B.) II. 362.
Sierschrepe (B.) III. 743.
gemeine (B.) III. 743.
hochrothe (B.) III. 743.
Sierschreppen (B.) III. 743.
Siervogel (B.) VII. 193.
rother (B.) VII. 193.
schwarzer (B.) VII. 194.
Siervogel (B.) VII. 193.
Siermilche (B.) III. 1879.
gemeine (B.) III. 1879.
spitzige (B.) III. 1879.
traubige (B.) III. 1879.
Siermilchen (B.) III. 1879.
Sierwurzeln (B.) II. 362.
Sierzumpe (B.) III. 1968.
hochrothe (B.) III. 1968.
sichelförmige (B.) III. 1968.
Sierzumpen (B.) III. 1968.
Siesel (B.) VII. 760.
gemeines (B.) VII. 760.
Sied (B.) III. 1062.
Berg (B.) III. 1063.
gemeiner (B.) III. 1062.
Sumpf (B.) III. 1062.
Wald (B.) III. 1063.
Sieste (B.) III. 1062.
Sige (B.) VI. 302.
Siguenkraut (B.) III. 1054.
gemeines (B.) III. 1054.
Siguenkräuter (B.) III. 1054.
Zigolo (B.) VII. 278.
muciatto (B.) VII. 281.
Nero (B.) VII. 279.
Zimb (B.) V. 829.
Simmermann (B.) V. 1701.
Simmermann (B.) VII. 210, 218.

Simmermann, S., Geographische Geschichte des Menschen u. der vierfüßigen Thiere (B.) VII. 1859.
Grundzüge der Phytologie (B.) III. 2120.
Specimen Zoologiae geographicae Quadrupedum (B.) III. 1859.
Simmersehälter (B.) V. 1701.
flüßiger (B.) V. 1701.
langarmiger (B.) V. 1702.
nebentiger (B.) V. 1712.
Simmet (B.) III. 1526.
ächter (B.) III. 1527.
bitterer (B.) III. 1529.
Campfer (B.) III. 1526.
Cassia (B.) III. 1528.
Cascarilla (B.) III. 1529.
ceylonischer (B.) III. 1527.
gemeiner (B.) III. 1527.
Moffen (B.) III. 1529.
Mutter (B.) III. 1528.
erbthlicher (B.) III. 1528.
weißer (B.) III. 502, 1432, 1528.
Würm (B.) III. 1530.
Simmetapfel (B.) III. 1258.
Simmetblüthen (B.) III. 1528.
Simmeterdeere (B.) III. 2009.
Simmetstein (B.) III. 1288.
ostindische (B.) III. 1288.
Simmetöl (B., D. W. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1527 ff.
Simmetpitz (B.) III. 148.
Simmetrinde (B.) III. 1527.
Simmetrose (B.) III. 2019.
Simmetwachs (B.) III. 1528.
Zincum (W.) I. 122.
Sindel (B.) VI. 269.
Singel (B.) VI. 269.
Zingel (B.) VI. 269.
Zingiber (B.) III. 493, 498.
majus (B.) III. 500.
maleguetta (B.) III. 507.
officinale (B.) III. 498.
purpureum (B.) III. 500.
sylvestre (B.) III. 500.
zerumbet Roscoe (B.) III. 500, 1569.
Sinf (W.) I. 113, 122, 146.
Sinfblende (W.) I. 442.
braune (W.) I. 443.

Sinfblende, cadmiumhaltige (W.) I. 444.
gelbe (W.) I. 443.
schwarze (W.) I. 443.
Sinfblüthe (W.) I. 369.
Sinfleisenerz (W.) I. 325.
Sinken (W.) I. 834.
Sinken (B.) III. 343.
gemeiner (B.) III. 344.
Sinkenhirse (B.) VII. 1282.
vielsinige (B.) VII. 1289.
wenigsinige (B.) VII. 1282.
Sinkenit (W.) I. 436.
Sinkenmoose (B.) III. 278.
gemeines (B.) III. 278.
Sinkenraupe (B.) V. 1372.
Sinkerze des Oneises (W.) I. 772.
Sinkerze, salinische (W.) I. 368.
Sinkgas (W., D. W. S.) I. S. XVIII.
Sinkgläser (W.) I. 369.
Sinkfalter (W.) I. 340.
Sinkfleder (W., D. W. S.) I. S. XVIII.
Sinf, salinische (W., D. W. S.) I. S. XX.
Sinfmetall (W.) I. 368.
Sinfpath (W.) I. 368.
Kiesel, (W., D. W. S.) I. S. XV.
Sinftriof (W.) I. 305.
Sinn (W.) I. 113, 123.
Sinnerz (W.) I. 340, 330.
im Tracht (W.) I. 813.
bornisch (W.) I. 341.
Kadet (W.) I. 341.
Zinnia (B.) III. 751.
multiflora (B.) III. 751.
Sinnfalte (W.) I. 340.
Sinnatze (W.) I. 415.
Sinn, fochstiafaures (W., D. W. S.) I. S. XVI.
Sinnoder (W.) I. 448.
im Fochsteinporphyre (W.) I. 813.
Sinnseifen (W.) I. 636.
Sinnstein (W.) I. 340.
saftiger (W.) I. 341.
spätiger (W.) I. 341.
Sinnweiß (W.) I. 96.
Sinisterstein (B.) III. 1746.
Zinzay = Elae agnus orientalis (B.) III. 1494.
Zinzola = Jajuba (B.) III. 1746.

Zipammer (Z.) VII. 281.
 Zipe (Z.) VI. 397.
 Zipseldeckel (Z.) V. 274.
 gemeiner (Z.) VI. 274.
 Zipseldeckel (Z.) VI. 604.
 gemeine (Z.) VI. 604.
 Zipselkasser (Z.) V. 1389.
 gestreifter (Z.) V. 1389.
 Zipselkäfer (Z.) V. 1675.
 blauer (Z.) V. 1676.
 grüner (Z.) V. 1676.
 Zipselmuschel (Z.) V. 314.
 gemeine (Z.) V. 314.
 Zipselquaste (Z.) V. 231.
 gemeine (Z.) V. 231.
 Zipselstämmerlinge (Z.) V. 1389.
 Zipselstärcke (Z.) V. 413.
 faltige (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Zippe (Z.) VII. 58.
 Zipperteinkraut (Z.) III. 1834.
 Zipter (Z.) VII. 495.
 Zirbel (Z.) III. 349.
 Zirbel (Z.) IV. 53.
 Zirbelbaum (Z.) III. 349.
 Zirbelnüsse (Z.) III. 349.
 Zircon (W.) I. 120, 150, 488, 825.
 Zirconcrystalle (W.) I. 830.
 Zirconerde (W.) I. 120, 150.
 (D. W. G.) XVIII.
 Zirconium (W.) I. 113, 119, 120.
 Zirconhyenit (W.) I. 830.
 Zirzels (Z.) VI. 286.
 Zirzelschermige Gänge oder Höhengänge (des Ohres) (Z.) IV. 96, 98.
 Zirkon, s. Zircon.
 Zirkle (Z.) VI. 286.
 Zirkel (Z.) III. 1808.
 gemeiner (Z.) III. 1808.
 Zirkelstein (Z.) VII. 262.
 Zit-al (Z.) III. 1775.
 Zitteraal (Z.) VI. 42, 126.
 Zittergras (Z.) III. 410.
 kleines (Z.) III. 411.
 mittleres (Z.) III. 411.
 Zittergräser (Z.) III. 410.
 Zitterrochen (Z.) VI. 39.
 Zittersaare (Z.) III. 1536.
 Zitterweiss (Z.) VI. 42, 86.
 Zitwer (Z.) III. 495.
 Zioct (Z.) III. 500.

Universal-Register.

Zitwer, gemeiner (Z.) III. 497.
 Knollen (Z.) III. 493.
 wehtriebende (Z.) III. 498.
 Zitwerjamen (Z.) III. 764.
 Zitwerwurzel, achte (Z.) III. 497.
 Zihen (Z.) IV. 299.
 Zihenapfel (Z.) III. 2686.
 Zizania (Z.) III. 404.
 aquatica (Z.) III. 404.
 palustris (Z.) III. 404.
 terrestris (Z.) III. 404.
 Zizyphus (Z.) III. 1746.
 jujuba (Z.) III. 1748.
 lotus (Z.) III. 1556, 1746.
 spina Christi (Z.) III. 1747.
 vulgaris (Z.) III. 1746.
 Zoantha (Z.) V. 162.
 sociata (Z.) V. 162.
 Zobel (Z.) VII. 1494.
 Zobelpleinjen (Z.) VI. 318.
 Zoëa (Z.) V. 628.
 taurus (Z.) V. 628.
 Zöfist (W.) I. 167.
 Zokor (Z.) VII. 709.
 Zonaria (Z.) VII. 209, 230.
 Zonca (Z.) VII. 120.
 Zoncolo = Juncea effusa (Z.) III. 437.
 Zone der Wendekreise (Z.) II. 316.
 gemäßigte (Z.) II. 304, 318.
 heiße (Z.) II. 315.
 kalte (Z.) II. 305, 319.
 Regionen der (Z.) II. 305.
 Zonurus (Z.) VI. 617.
 Zoocladium (Z.) V. 32.
 arbuscula (Z.) V. 32.
 Zoologie (Z.) IV. ff. — IV. 7.
 Begriff der (Z.) IV. 7.
 Geschichte der (Z.) IV. 10.
 Werth u. Nutzen der (Z.) IV. 7.
 Zoophyten = Gallertthiere (Z.) V. 9, 10.
 Zoype (Z.) VI. 319.
 Zopfadler (Z.) VII. 151.
 Zorah (Z.) VII. 427.
 Zorilla (Z.) VII. 1504, 1511.
 Zorn, B., Botanologia medica (Z.) III. 2130.
 Petino-theologie (Z.) VII. 673.
 Plantae medicinales (Z.) III. 2130.

Zorro (Z.) VII. 1557.
 grande (Z.) VII. 1557.
 Zostera (Z.) III. 215, 340.
 claviformis (Z.) III. 215.
 marina (Z.) III. 340.
 Zottelsäden (Z.) VII. 1660.
 Zotteln (Z.) IV. 331, 337.
 Zotten (Z.) IV. 68.
 Zottenampfer (Z.) III. 1477.
 gemeiner (Z.) III. 1478.
 Zottenbromen (Z.) III. 2011.
 gemeine (Z.) III. 2012.
 Zottenhaut (Z.) IV. 68.
 Zottenjäden (Z.) III. 1267.
 gemeine (Z.) III. 1267.
 Zottenfunze (Z.) III. 114.
 ohrförmige (Z.) III. 114.
 rauhe (Z.) III. 114.
 Zottengastein (Z.) III. 198.
 gemeine (Z.) III. 198.
 Zout-boom (Z.) III. 918.
 Zuber = Urus (Z.) VII. 1420.
 Zuccagni, N., Centuria Obs. bot. in Horto florentino (Z.) III. 2120.
 Zuccarini, Monographie der amerikan. Sauerkleearten (Z.) II. 273.
 Nova Stirp. (Z.) III. 2107.
 Zuder (Z.) II. 111, 116, 133.
 — III. 407. — (Z.) IV. 206. — (W., D. W. G.) I. G. XV.
 Zhorn (Z.) III. 409, 1322.
 Zirrens (Z.) III. 1537.
 Canariens (Z.) III. 409.
 Candis (Z.) III. 408.
 Farin (Z.) III. 409.
 süßiger (Z.) III. 117.
 Kuchen (Z.) III. 408.
 Pontar (Z.) III. 697.
 Wranza (Z.) III. 1114.
 Wrich (W., D. W. G.) I. G. XV.
 Dchar (Z.) III. 1030.
 Del (W., D. W. G.) I. G. XV.
 Yalm (Z.) III. 409, 696.
 Rohr (W., D. W. G.) I. G. XV. — (Z.) II. 116, 140. — III. 407.
 Roh (Z.) III. 409.
 Runkenfeiben (Z.) III. 409.
 Sauer (Z.) III. 697.

Zucker, Schlein: (M., D. M. C.) I. C. XV.
 schwarzer (B.) III. 677.
 Traubens: (M., D. M. C.) I. C. XV. — (B.) II. 117.
 Zuckerahorn (B.) III. 1322.
 Zuckerameisen (Z.) V. 911.
 Zuckerbier (B.) III. 1718.
 Zuckerbiene (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2077.
 Herbst: (B.) III. 2078.
 — grüne (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2078.
 Winters: (B.) III. 2078.
 Zuckerbirnen (B.) III. 2077.
 Zuckercornell (Z.) V. 138.
 Zuckererbse (B.) III. 1656:
 gemeine (B.) III. 1656.
 Zuckersüßholz (Z.) VII. 190. C.
 Blumenfänger.
 Halsbands: (Z.) VII. 191.
 Zuckergast (Z.) V. 617.
 gemeiner (Z.) V. 618.
 Zuckerschirke (B.) III. 407.
 Zuckersüßholz (B.) III. 231.
 Zuckersüßholz Forstpflanzen (B.) II. 356.
 Zuckerpalm (B.) III. 675.
 gemeine (B.) III. 675.
 Zuckerpalmen (B.) III. 675.
 Zuckerröhre (B.) II. 347. — III. 407.
 ägyptisches (B.) III. 410.
 gemeines (B.) III. 407.
 Zuckerröhre (B.) III. 407.
 Zuckerröhre (B.) III. 2020.
 Zuckersäure (B.) II. 122.
 Zuckerschokolade (B.) III. 1700.
 äthiopische (B.) III. 1702.
 gemeine (B.) III. 1700.
 peruanische (B.) III. 1701.
 philippinische (B.) III. 1701.
 Zuckerschiffen (B.) III. 1700.
 Zuckertange (B.) III. 231.
 Zuckervogel (Z.) VII. 192.
 blauer (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarzer (Z.) VII. 192.
 Zuckervogel (Z.) VII. 192.
 Zuckervogel (B.) II. 351.
 Zuckervogel (B.) III. 1837.
 Zuckermelise (Z.) V. 907.
 Züger (Z.) VII. 494.
 Zuckerschrecken (Z.) V. 1814.

Zugvogel (Z.) VII. 11.
 Zuleiter (B.) III. 261.
 Zullen (B.) III. 277.
 Züllisch (B.) III. 719.
 gemeine (B.) III. 719.
 jäckige (B.) III. 719.
 Züllische (B.) III. 719.
 Zumbelstichstein (Z.) VI. 312.
 Zumpen (B.) III. 1958, 1962.
 Keim: (B.) III. 1966.
 Lappen: (B.) III. 1967.
 Woods: (B.) III. 1963.
 Scheiden: (B.) III. 1967.
 Schiffs: (B.) III. 1968.
 Schnabel: (B.) III. 1963.
 Strauch: (B.) III. 1969.
 Wasser: (B.) III. 1963.
 Zier: (B.) III. 1968.
 Zumpentraut (B.) III. 1965.
 Zunder (B.) III. 127, 132.
 Zundererz (M.) I. 441.
 Zunderholz (B.) III. 1189.
 Zunderjosten (B.) III. 740.
 gesteine (B.) III. 740.
 Zunderlinden (B.) III. 1189.
 gemeine (B.) III. 1189.
 Zunderpilz (B.) III. 132.
 Zünfte: der Naturreihe (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Zunge (Z.) IV. 89, 94, 141, 142, 210, 327.
 Zunge (Z.) V. 505.
 Zungenaffe, Zungenaffen (Z.) VII. 1708, 1759.
 brauner (Z.) VII. 1710.
 gemeiner (Z.) VII. 1710.
 geschwänzte (Z.) VII. 1708.
 grauer (Z.) VII. 1709.
 großer (Z.) VII. 1711.
 schwarzer (Z.) VII. 1711.
 ungeschwänzte (Z.) VII. 1712.
 ungeschwänzter (Z.) VII. 1712.
 Zungenaloe (B.) III. 567.
 Zungenast (Z.) IV. 94.
 Zungenbein (Z.) IV. 93, 121.
 Zungenblatt (B.) III. 620, 1704.
 Zungenblümchen (B.) III. 710, 712, 715.
 Zungenbutterblume (B.) III. 1144.
 Zungenfleischnerve (Z.) IV. 94.

Zungenfleckenmäuse (Z.) VII. 961.
 gemeine (Z.) VII. 966.
 Zungenhaarthiere (Z.) VII. 1434.
 Zungenmausborn (B.) III. 619.
 Zungenmorcheln (B.) III. 123.
 glatte (B.) III. 123.
 grüne (B.) III. 123.
 Zungenmusfeln (Z.) IV. 47.
 Zungenrazen (B.) III. 479.
 gemeine (B.) II. 479.
 Zungenstlundnerve (Z.) IV. 94.
 Zungenstöße (Z.) VI. 164.
 Zungenstößelbrücke (Z.) IV. 95.
 Zungenstiere (Z.) IV. 561, 569.
 Zungenwürden (Z.) IV. 94.
 Zungenwürfel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Zungenwurm (Z.) V. 549.
 Zungenwurzel (Z.) IV. 94.
 Zuntren (B.) III. 904.
 Zurapha (Z.) VII. 1323.
 Zürgelbaum (B.) III. 1556.
 gemeiner (B.) III. 1556.
 Zürgelbäume (B.) III. 1556.
 Zur-napa (Z.) VII. 1324.
 Zusammengehörte (B.) III. 711.
 Zusammengehörte der Erststufe (M.) I. 65.
 Zusammenstellung der I., II. u. III. Pflanzenklasse, Setzen-, Uder- u. Drosselpflanzen, I. Band, Wackpflanzen (B.) III. 373 ff.
 der IV., V. u. VI. Pflanzenklasse, Rindens, Wack- u. Holzpflanzen, II. Band, Schafspflanzen (B.) III. 700 ff.
 der VII., VIII. u. IX. Pflanzenklasse, Wurzel-, Stengel- und Laubpflanzen, III. Band, Stodspflanzen, I. Kreis, Stodspflanzen (B.) III. 1125 ff.
 der X., XI. u. XII. Pflanzenklasse, Samen-, Graspflanzen, II. Kreis, Blüthspflanzen (B.) III. 1437 ff.
 der XIII., XIV., XV. u. XVI. Pflanzenklasse, Ruck-, Kraumen-, Beeren-,

- Apfelkranz, III. Kreis,
 Fruchtplanzen (B.) III.
 2091 ff.
 Zusammenstellung der III.
 Kreise des ersten Lan-
 des vom Thierreiche,
 Gallert-, Schäl- u. Rin-
 gethiere (B.) V. 1817 ff.
 der Fische mit den übrigen
 Thierclassen (B.) VI. 406.
 der Vögel mit andern Thier-
 classen (B.) VII. 19.
 - unter sich (B.) VII. 664.
 der Säugthiere unter sich
 u. mit andern Thierclas-
 sen (B.) VII. 699.
 Zuschärfung der Crystalle (W.)
 I. 40, 41, 42.
 Zuschärfungsflächen (W.) I. 41.
 Zuschärfungskanten (W.) I. 41.
 Zuser, (B.) VII. 81.
 Zauer, (B.) VII. 82.
 Kroppf, (B.) VII. 82.
 purpurothor (B.) VII. 82.
 Naben, (B.) VII. 83.
 rothor (B.) VII. 82.
 rothhäufiger (B.) VII. 81.
 Zuschärfung der Crystalle (W.)
 I. 40, 41, 42.
 Zuschärfungsflächen der Erden
 (W.) I. 41.
 Zaur-Sak (B.) III. 1258.
 Zuzala (B.) III. 808.
 Zwangkraut (B.) III. 723.
 gemeines (B.) III. 723.
 Zwangkräuter (B.) III. 723.
 Zwettholz (B.) III. 1734.
 Zweigcorallen (B.) V. 146.
 Zweige (B.) II. 27.
 Gipfel-)
 Stengel-) (B.) II. 29.
 Wurzel-)
 Verdrümmung der (B.) II.
 32.
 Zweigen (B.) III. 223.
 Zweigflemer (B.) V. 572.
 Zweigknospen (B.) II. 31.
 Zweigtblätter (B.) II. 43.
 Zweiglein (B.) II. 29.
 Zweigmorsheln (B.) III. 121.
 bandförmige (B.) III. 121.
 gelbe (B.) III. 122.
 kammförmige (B.) III. 121.
 röhrichtbraune (B.) III. 122.
 runzelige (B.) III. 121.
- Zweigmorsheln, (B.)
 III. 121.
 traubige (B.) III. 122.
 Zweigraspen (B.) III. 258.
 mehlig (B.) III. 258.
 Zweigschnecken (B.) V. 400.
 Zweigsträucher (B.) II. 41.
 Zweigwespe (B.) V. 849.
 Zweymalwülfischäcker (W.) I.
 51.
 Zwerchfell (B.) III. 262.
 Zwerchfell (B.) IV. 37.
 Zwerchfellader (B.) IV. 80.
 obere (B.) IV. 80.
 Zwerchfellbewegung (B.) IV.
 242.
 Zwerchfellnerve (B.) IV. 187.
 Zwerchhirne (B.) III. 1537.
 Zwerchhirsantier (B.) VII. 1280.
 Zwerchschwanz (B.) VII. 492.
 Zwerchdorf (B.) VI. 155.
 Zwerchente (B.) VII. 114.
 Zwerchfälle (B.) VII. 128.
 Zwerchfedermaus (B.) VII. 976.
 Zwerchgemse, Zwerchgemsen (B.)
 VII. 1359, 1360.
 africanische (B.) VII. 1360.
 arabische (B.) VII. 1371.
 asiatische (B.) VII. 1364.
 gemeine (B.) VII. 1366.
 grimmiſche (B.) VII. 1361,
 1363.
 gebirge (B.) VII. 1361.
 himalayische (B.) VII. 1364.
 indische (B.) VII. 1377.
 kleinere (B.) VII. 1362.
 kleintrübige (B.) VII. 1368.
 kurzschwänzige (B.) VII.
 1362.
 scythische (B.) VII. 1365.
 tibetanische (B.) VII. 1365.
 vierhörnige (B.) VII. 1365.
 Zwerchgranate (B.) III. 2038.
 Zwerchhase (B.) VII. 811.
 Zwerchhuhn (B.) VII. 606.
 Zwerchleier (B.) III. 347.
 Zwerchmandeln (B.) III. 2959.
 Zwerchmaus (B.) VII. 718.
 Zwerchmispeln (B.) III. 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
 Zwerchmoose (B.) III. 279.
 rothor (B.) III. 279.
 Zwerchmoos (B.) VII. 399.
 Zwerchpalme (B.) III. 684.
 americanische (B.) III. 685.
- Zwerchpalme, europäische (B.)
 III. 684.
 Zwerchpalmen (B.) III. 684.
 Zwerchschwertel (B.) III. 536.
 Zwerchstreppen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
 Zwerchtrappe (B.) VII. 640.
 Zwerchzelle (B.) VII. 1356.
 Zwerchzelle (B.) III. 2056.
 Zwerchzellen (B.) III. 1611, 1960.
 2040, 2056.
 Zwerchzelle (B.) III. 2046.
 Zwerchzelle (B.) III. 2044.
 Zwerchzelle (B.) III. 2042.
 Zwerchzelle (B.) III. 2042.
 Zwerchzelle (B.) III. 2043.
 Zwerchzelle (B.) III. 2041.
 Zwerchzelle (B.) III. 2041.
 Zwerchzellen (B.) III. 2055.
 2056.
 Zwerchzellenblatt (B.) V. 1557,
 1568.
 Zwerchzellen (B.) III. 2057.
 Zwerchzellen (B.) III. 1711.
 gemeine (B.) III. 1711.
 Zwerchzellen (B.) III. 1605.
 gemeine (B.) III. 1605.
 Zwerchzellen (B.) III. 1777.
 bittere (B.) III. 1778.
 gelbe (B.) III. 1777.
 knorrige (B.) III. 1777.
 rothe (B.) III. 1777.
 süße (B.) III. 1778.
 Zwerchzellen (B.) III. 1777.
 Zwerchzellenwasser (B.) III. 2057.
 Zwerchzellenmurm (B.) V. 1198.
 Zwerchblatt (B.) III. 469.
 Zwerchblätter (B.) IV. 382.
 Zwerchlappige (B.) II. 80.
 Zwerchblätter (B.) V. 1411.
 Zwerchjahn (B.) III. 748.
 chinesischer (B.) III. 749.
 dreyspaltiger (B.) III. 749.
 hängender (B.) III. 749.
 Zwerchjähne (B.) III. 748.
 Zwerchfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
 Zwiebel (B.) II. 27, 31. — III.
 558.
 Zwerch (B.) III. 560.
 Sommer (B.) III. 558.
 Winter (B.) III. 559.
 Zwerchblinse (B.) III. 437.
 Zwerchblinse (B.) III. 2079.
 Sommer (B.) III. 2077.

Zwiebelchen (B.) II. 31.
 Zwiebelkörner (B.) III. 206.
 Zwiebelkornlein (Z.) VI. 312.
 Zwiebelmücke (Z.) V. 814.
 Zwiebelmuschel (Z.) V. 369.
 gelbe (Z.) V. 371.
 rothe (Z.) V. 370.
 schuppenförmige (Z.) V. 371.
 weisse (Z.) V. 370.
 Zwiebeln (B.) II. 27, 31, 223.
 — III. 465, 558.
 Zwiebelshale (Z.) V. 475.
 Zwieren (B.) III. 1959, 1966.
 Franzen (B.) III. 1969.
 Haar (B.) III. 1967.
 Kron (B.) III. 1968.
 Lappen (B.) III. 1967.
 Zwieselhauch (B.) II. 77.
 Zwiesel (B.) III. 2052.
 Zwieselig (B.) III. 1797.
 Zwieseln (B.) III. 2052.
 Mandel (B.) III. 2052.
 Nüssen (B.) III. 2053.
 Pfeffer (B.) III. 2054.
 Pfäumen (B.) III. 2053.
 reine (B.) III. 2053.
 Zwielingserschalle (M.) I. 64.
 188.
 Zwielingsfarren (B.) III. 331.
 esbarer (B.) III. 331.
 Zwielingsfasen (B.) III. 187.
 gemeine (B.) III. 187.
 Zwielingsmoose (B.) III. 283.

Zwielingsmoose, breitblättriges (B.) III. 283.
 einseitiges (B.) III. 283.
 Zwielingsmuche (B.) III. 60.
 gemeiner (B.) III. 60.
 Zwielingsmuskeln (Z.) IV. 42, 44.
 Zwielingsstinken (B.) III. 200.
 bräunliche (B.) III. 200.
 Zwingera (B.) III. 1289.
 amara (B.) III. 1289.
 Zwischentiefer (Z.) IV. 30, 122.
 Zwischenknochenmuskeln (Z.) IV. 41, 45.
 äußerer (Z.) IV. 41.
 innerer (Z.) IV. 41.
 Zwischenquerfortsatzmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenquermuskeln (Z.) IV. 35.
 Zwischenrippenmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenstachelmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenstück der Pflanzenknoten (B.) II. 28.
 Zwischenhäler (M.) I. 563.
 Zwischen (B.) III. 1855.
 Zwitter (ae. Wüthgenpflanzen) (B.) II. 66. — III. 5, 713, 1452, 1454.
 ein-, zwey-, drey-, vier-, fünf-, sechs-, sieben-, acht-,

neun-, zehn-, zwölftwanzig-, vielfädige (B.) III. 5.
 Zwitter, ein-, zwey-, vielbrüderige (B.) III. 5, 6.
 greifbeutelige (B.) III. 6.
 Kopfsüthen (B.) III. 6.
 mit freyen Staubfäden (B.) III. 5.
 mit verwachsenen Staubfäden (B.) III. 5.
 von ungleicher Länge (B.) III. 5.
 zwey- u. viermächtige (B.) III. 5.
 Zwitter (Z.) IV. 445.
 Zwißfingerdarm (Z.) IV. 69, 157, 206.
 Zwißfischner (M.) I. 45.
 Zwißspunct (Z.) V. 1196.
 Zygæna (Z.) V. 1369.
 ephialtes (Z.) V. 1370.
 filipendulae (Z.) V. 1128, 1369.
 phegea (Z.) V. 1370.
 statica (Z.) V. 1369.
 Zygæna (Z.) VI. 54.
 Zygema (B.) III. 201.
 Zygis (Z.) VI. 593.
 Zygophyllen (B.) III. 1262, 1272.
 Eiter der (B.) III. 1443.
 Zygophyllum (B.) III. 1273.
 tabago (B.) III. 1273.

Autoren-Register.

A.

Abel 2101. 8. 29
 Acharius 301
 Adanson 1442. 2105. 14. 26
 Agestius 2119. 26. 31
 Agardh 299. 400. 1130. 32
 1441. 2114
 Agricola 2130
 Alton 2120
 Albert 175
 Albertini 173
 Albertus 2115
 Ambroandus 2117. 29
 Allioni 2124
 Alpinus 2116
 Alschinger 2124
 Ammann 2123
 Annales 2133
 Andrews 1133. 1441. 2110.
 32
 Annalen 2132
 Annales 2132
 Annali 2132
 Annals 2132
 Archiv 2132
 Archives 2133
 Arduini 2124
 Arndt 2123
 Arnott 1441
 Arruda 700
 Arrabida 2124
 Ascherson 176
 Asso 2125
 Aublet 700. 2128

B.

Babio 2120. 24. 25
 Baldinger 2115
 Balsamo 302. 1135. 2125
 Baralle 176
 Barler 2126
 Barrelier 2117
 Barrere 2128
 Bartling 1130. 1446. 2115.
 19
 Barton 2131. 34
 Barusadus 2132
 Batarra 171
 Batsch 172. 2114. 20
 Bauer 699. 2127
 Bauhin 2116. 31
 Baumann 1441
 Baumgarten 2123
 Beatson 2126
 Beckstein 2129
 Beck 2135
 Beckmann 2132
 Beechey 2127
 Beilschmied 2122
 Bendisicoff 173
 Bennet 1447
 Bentham 1135. 36. 2103
 Berchthold 2129
 Bergamaschi 173
 Berger 2123
 Bergius 301. 2126
 Berkeley 174
 Berkeley 1130
 Berlandiere 2107

Berling 301
 Bernharti 371. 72. 1135
 Bertero 2134
 Berthelot 2126
 Bertoloni 2124. 34
 Besser 2117
 Besser 2122
 Bette 1131
 Biafletto 300. 2125
 Biberstein 2123
 Bibliothek 2132
 Bigelow 2131. 34
 Billedet 2131
 Biria 1440
 Biroli 2124
 Bischoff 2119. 20
 Biyona 2124
 Blandow 303
 Bluff 2122
 Blume 1132. 2101. 27
 Boccone 2117
 Bodestein 2131
 Boerhave 2118
 Bohmer 1442. 2115. 19.
 31. 32
 Bolton 172. 371
 Bonpland 699. 2107. 20. 33
 Borch 175
 Bornholz 175
 Bory 300. 2124. 32
 Bradley 2108. 18
 Brandeen 2123
 Brassavola 2116. 30
 Braun 2122
 Brada 699. 2127

Bergius 2105. 17
 Bribel 302
 Brignoli 2124
 Brongniart 372. 1131. 1447.
 2108. 28
 Bronn 2104. 28
 Brotero 2125
 Brown, R., 302. 699. 1130.
 31. 2114. 26. 27
 Bruce 2126
 Bruch 302
 Brunfels 2116
 Briant 2129
 Buchner 2131
 Bulletin 2132
 Bulliard 172
 Bunge 2123. 27
 Burgsdorf 2129
 Burmann 2118. 26
 Bussi 2105
 Busbaum 298. 2118

C.

Cabinet 2132
 Celsus 2116
 Calilaub 2126
 Cambesfelds 1131. 1448
 2110. 20
 Camerarius 2116
 Carbanus 2116
 Carlows 2130
 Carpenter 2131
 Cassini 1130
 Cassel 2132
 Caffebeer 303
 Catesby 2118
 Cavanilles 1440. 2125
 Cestus 2131
 Cesari 2125
 Chamisso 1133. 2107. 27
 Chaubard 2124
 Chaumnes 1134
 Chevallier 172. 73. 2125. 31
 Chlajk 300. 2125
 Cholsy 1137
 Chomet 2130
 Christ 2130
 Clarke 2105
 Clayton 2118. 34
 Clavius 2116
 Cobrez 2115
 Colebrooke 1448
 Colla 2120. 34
 Columba 2116
 Comelyn 2117
 Comoli 2125
 Compagnon 2132

Corda 172. 372. 2116
 Cordier 175
 Corbus 2116
 Correa 1445
 Costa 2116
 Costa 2128
 Couker 1131
 Courtols 2122
 Cowley 2132
 Cranz 2122
 Croix 2132
 Croome 1446
 Cruse 1133
 Cune 2132
 Cupanus 2117
 Curtis 299. 2126. 32
 Cuvillo 2124

D.

Darlington 2135
 Decoigne 1447
 De Candolle 1130. 2103. 14.
 20. 21. 25. 29. 30
 Delle 2126
 Descourtils 175. 2131
 Desfontaines 2121. 30
 Desmazieres 698. 2125
 Desvaur 1133. 2108. 32
 Diefen 299
 Dictionaire 2132
 Diet 2130
 Dierbach 2115. 22. 29. 31
 Dietrich, H., 2119. 23
 Dietrich, D., 302. 2119
 Dietrich, Fr., 2114. 30. 32
 Dillenius 301. 2118. 30
 Dillwyn 300
 Dioscorides 2125. 30
 Ditmar 172
 Dobondus 2118. 29
 Don 1132. 2104. 27. 30
 Dorstenius 2130
 Drege 2126
 Dressby 1131
 Drumpelmann 2123
 Dryander 2115
 Dufour 176
 Dufresne 1131
 Duhamel 372. 2118. 29. 30
 Dumontier 301
 Dunal 1134. 1443
 Durand 2126
 Durante 2131
 Duret 2132
 Duroi 372. 2129
 Düsseldorf 2131
 Duvaux 1135

E.

Eaton 2135
 Ebermayer 2131
 Edou 2126
 Edwards 2132
 Ehrenberg 173. 1136
 Ehyet 2129
 Eshhart 299. 1446. 2129.
 32
 Eickwald 2123
 Eilat 301
 Elliot 2134
 Ellis 1446
 Elrod 175
 Elmiger 1134
 Emmerring 2128
 Endlicher 1130. 1442. 2102.
 15. 2121. 24. 27. 34
 Enstin 173
 Ersch 2115
 Eschscholtz 2134
 Eschweiler 173. 301. 2132
 Eper 300
 Estinger 1136

F.

Fabricius 2132
 Falugius 2132
 Fee 301. 2131
 Feys 1446
 Fernin 2128
 Ferrac 1445
 Ferrac 2132
 Feuillee 2118. 30
 Fingerhuth 2122
 Fischer 372. 2129. 34
 Flacourt 2117
 Flinders 1133. 2109. 27
 Flora 2132
 Flora danica 299
 Flöete 301. 2119
 Flügel 698
 Forsberg 1133
 Forst 2126
 Forster 2103. 27
 Fourn 176
 Franklin 1136. 2107
 Fresenius 2126
 Fries 173. 4. 6. 301. 2128
 Friedberg 2124
 Frölich 1136
 Fuchs 2116
 Funt 299
 Funt 2131
 Fürst 2122

G.
 Gaffesio 1445. 2130
 Garcias 2116
 Garovaglio 2125
 Garstman: Weich 2107
 Gärtner 1130. 32. 2102
 Gaudisch 2127
 Gaudin 698. 2119. 22
 Geiger 2131
 Geisler 2103
 Gemelli 2117
 Genis 2131
 Geoffroy 174
 Gesner 2125. 16. 31. 32
 Giegins 1446
 Girob: Chantrans 300
 Gleditsch 174. 2129
 Gleditsch 371
 Gmelin, C., 173. 371. 2122
 Gmelin, J., 175. 2123
 Gmelin, S., 299
 Gbod 2134
 Gbypert 2128
 Gorter 2122
 Gouan 2125
 Grabowich 2122
 Graumüller 2130
 Grenille 172. 209. 306. 3
 72
 Grisebach 1136. 1445
 Gronovius 2115. 34
 Große 2115
 Guckert 1440
 Guillemin 1440. 2101. 26
 Gutinzel 372. 1230. 2101.
 29
 Gussone 2105. 25

G.
 Gages 306. 2122
 Gagenbach 2122
 Galt 699. 2120. 22
 Galle 2131
 Galler 299. 699. 1235.
 2115. 18. 29
 Hamilton 2117. 27. 35
 Hante 2121. 34
 Happe 2130
 Hartmann 698. 2102. 23
 Hartung 1133
 Hasselquist 2126
 Hassler 2127
 Haworth 699. 2108
 Hayne 1130. 2120. 30
 Hedwig 202. 271
 Heer 2123

Heppschweiller 2123
 Heinig 2104
 Henry 174
 Hepp 301
 Herbarium 2123
 Herbig 2123
 Herbig 1441. 2105. 21
 Hermann 2117
 Hernandez 2117
 Hertwig 176
 Heßler 303
 Heucherus 2131
 Heyne, J., 175
 St. Hilare, N., 1132. 1444.
 2099. 2131. 34
 Hindert 2130
 Hirschfeld 2130
 Hisinger 2128
 Hoffmann 173. 4. 299. 300.
 2102. 5. 22. 34
 Hoffmannsberg 1138. 2126
 Holt 176. 2128
 Holmstedt 172
 Homann 2122
 Hooker 299. 301. 2. 72.
 2127. 32. 33. 35
 Hoppe 303. 72. 699. 2120.
 2132
 Hornemann 2120. 23. 31
 Hornschuch 302. 3. 2122
 Horsfield 1447. 2127.
 Host 698
 Hübscher 301. 2
 Hügel 2127
 Humboldt 173. 700. 2121.
 33
 Huperj 371
 Hutten 2128

H.
 Habel 2130
 Imperato 2117
 Hns 700. 1130
I.
 Iad 1135. 2127
 Jacobus 2131
 Jacquin, J., 2121
 Jacquin, R., 700. 1136.
 1441. 2120. 21. 22. 24
 Jäger 2128
 Jahrbücher 2132
 Jameson 2109
 Jaume 1443. 2125
 Jouenal 2132
 Jürgens 300
 Jussieu, N., 1443

Jussen 2114
 Just 2102
K.
 Kämpfer 700. 2117
 Kannegießer 1440. 2110
 Kaschub 372
 Keller 2121
 Kernes 175. 2102. 29
 Kier 2122
 King 2127
 Kitabel 2123
 Kitzel 2123
 Köhler 176. 1133. 2129
 Knight 2101
 Knipf 2121
 Knorr 2120. 28
 Koch 1136. 2105. 22. 23.
 35
 Köhler 2131
 Kölle 1440
 König 2132
 Kops 2122
 Kosterich 2131
 Kraft 2130
 Krapf 175
 Krombholz 1725
 Kuhl 2127
 Kunth 699. 700. 1130.
 1442. 2105. 15. 34
 Kunze 173. 6. 209. 2119.
 26
 Küping 300

L.
 Labillardiere 2127
 Laborde 2126
 Lachmann 2122
 Lagasca 2119
 Lamarck 2121. 25
 Lambert 372. 1133
 Lammersdorf 371
 Lamouroux 300
 Langsdorff 372. 2128. 34
 Laueberg 2126
 Ledebour 2099. 2128. 34
 Lees 698. 2122
 Lehmann 1134. 30. 2127
 Lejeune 2122
 Lenz 175
 Leprieux 2126
 Lessing 1130
 Lessibondot 2125
 Letellier 172. 5
 Lewis 2135
 Lezaja 2135
 Libosich 2123

Eiegel 2130
 Eightfort 2125
 Eindenberg 301. 2119
 Eindern 2122
 Eindley 699. 1441. 2110.
 16. 19. 21. 28. 32
 Einl 174. 1138. 2107. 15.
 19. 20. 24. 25. 31. 32
 Einne 802. 1136. 2114. 18.
 21. 23
 Einnäa 2133
 Eisa 2125
 Elave 2135
 Eobelius 2118
 Eobbiges 2121. 32
 Ebbing 2125
 Eoifeleur 2125
 Eheit 2117
 Eoudon 2120. 21
 Eoureiro 2127
 Eowe 2126
 Eühn 2132
 Eulsten 301
 Eunan 2134
 Eyngebye 300

Dr.

Maday 299
 Magagin 2132
 Mappi 2122
 Maranta. 2130.
 Maratti 371. 2124
 Maregrave 2117
 Marsden 2127
 Marshal 2129
 Märter 2102
 Martin 303
 Martius 299. 699. 700.
 1442. 2100. 15. 20.
 23. 28. 31. 34
 Martyn 2118. 29
 Mätthiosus 2115
 Mauri 2124
 Mapeod 2130. 1
 Mayer, C., 2130
 Mayer, J., 175. 2130
 Mayhofer 2181. 35
 Medicus 1136. 1442. 2103.
 29
 Meise 1130. 2122
 Meisner 2115
 Meneghini 300. 2125
 Mengel 173
 Mertens 2122. 35
 Metzger 699. 1448
 Meursius 2131
 Mezer 2132

Meyer, C., 1135. 1448.
 2099.
 Meyer, C., 1137. 1444.
 2126. 35
 Meyer, C., 301. 2122. 3. 34
 Meyer, S., 2123
 Michaur 372. 2129. 34
 Micheli 171. 298. 372. 2118
 Mikan 2134
 Miller 2118
 Miffis 2115
 Mirbel 1441
 Mohl 700
 Mohr 302
 Molina 2128
 Monardus 2130
 Monti 2118
 Montin 303
 Moquin 1444. 2099
 Moretti 2124. 5
 Moricant 2124. 34
 Moris 2125
 Morison 298. 2105. 17
 Mourgeot 176. 303
 Mühlberg 2134
 Mulder 2122
 Müller 2123
 Murray 2130

Dr.

Raccari 300. 2125
 Rado 300
 Recker 174. 301. 2120
 Rees 172. 4. 300. 1. 2.
 72. 699. 1130. 1.
 1442. 2101. 20. 21.
 23. 27
 Remnich 2132
 Restler 176. 303. 2110
 Riffole 1444
 Rocca 2120. 24. 29. 31
 Roggerath 2128
 Roisette 2130
 Rothe 2122
 Notaris 302. 2125
 Rutall 1133. 1446. 2104.
 34

D.

Deder 299. 2123
 Desfaten 2101. 29
 Dien 2114
 Divinus 2132
 Dpatowski 174
 Dpis 302
 Desfia 176
 Delega 2125

Döbel 2126
 Otto 174. 2107. 20
 Dwiebo 2115

D.

Dallot 173. 302. 372
 698. 700. 2126
 Dallas 2103. 21. 23
 Palmstruch 2123
 Panzer 698
 Parfinson 2128
 Paulet 172
 Pavon 1133. 2128
 Perleb 2115
 Perronet 1440. 2126
 Pessoor 172. 3. 4
 Petagna 2124
 Petit 2131
 PetitThouars 1441. 2109. 26
 Petiver 2117
 Peyrouse 2125
 Pfeiffer 2107
 Pfaffen, getrocknete, 2138
 Phibus 176
 Pieri 2124
 Pifo 2117
 Plee 2125
 Pient 175. 2130
 Pinus 2115
 Plufenet 2117
 Plumier 371. 2107
 Pohj 1440. 2134
 Poiret 2121
 Poiteau 1445. 2107. 25
 Pollich 2122
 Pollini 2124
 Pomet 2130
 Pontedera 2118
 Poppig 2134
 Poesl 372. 699. 1131.
 1441. 42. 1319. 21.
 2. 5. 34
 Puihn 175. 2131
 Pursh 2134
 Putterich 1444
 Pylaie 1446. 2135

D.

Quer 2125

Dr.

Radel 2132
 Rademacher 2127
 Rabbi 2124. 34
 Rabinus 1133
 Rafinesque 2124. 31. 4
 Rajus 1448. 2117

Ramon 2133
 Rapin 2100. 6912
 Raub 2125
 Rau 2110
 Raunwolf 2116
 Re 2125
 Redoute 699. 2109
 Regensburger 2132
 Registre 2132
 Reich 2132
 Reichenbach 699. 700. 1136.
 1441. 2118. 2119. 2131. 30.
 31
 Reichardt 2120
 Reigert 2104
 Reinhardt 2127
 Reiter 2100. 29
 Repository 2132
 Rejus 2127. 31
 Reum 2120
 Rhode 700. 2117
 Rhode 2128
 Richard, B. 372. 699. 1444.
 2131
 Richard, G. 1133. 2102.
 2136
 Richter 2119
 Ribbel 2135
 Rizzo 1445
 Rivinus 2103. 17
 Rochel 2121. 3
 Rocques 172. 5
 Rohde 1133
 Röhling 302
 Rohe 2129
 Römer 2115. 19. 20. 32
 Röper 1441. 2103
 Roscoe 699
 Rößig 1446. 8. 2110
 Rogosvius 172. 2122
 Roth 300. 2122. 27
 Rottschil 698. 2127. 8
 Roucet 2125
 Rousseau 2120
 Rowden 2132
 Roxburgh 700. 2126. 7
 Royen 2118. 32
 Royle 2127
 Rudinger 2124
 Rudge 2128
 Ruellius 2116
 Ruiz 1133. 2128
 Rumph 700. 2118
 Ruspis 2118
 Ruppel 2126
 Russet 2126

Sabbati 2121
 Sabel 699. 2124
 Salsbury 1440. 2101. 21
 Salm 699. 2108. 20
 Savastianus 2132
 Savi 2103. 20. 154. 30
 Scaliger 2116
 Schäffer 171. 3
 Schäfer 301
 Schent 2121
 Scherbius 2122
 Schenker 308. 2117. 28.
 31
 Schimper, E. 1237
 Schimper, G. 302
 Schlechtendal 1133. 1441.
 2121. 26. 7. 33
 Schöke 302. 72. 698.
 1130. 2122
 Schleichner 176. 289
 Schlotheim 2128
 Schmidberger 2130
 Schmidt 173. 6. 2102.
 72. 9
 Schmiedel 173. 299. 301.
 3. 2121
 Schott 372. 1443. 2119.
 21
 Schoubor 2126
 Schouw 2115. 22
 Schröder 299. 1134. 5. 7.
 2099. 2120. 1. 32.
 Schrant 2120. 25
 Schreiber 303. 698. 1136.
 1448. 2119
 Schuhmacher 2123
 Schultes 2115. 19
 Schulz 303. 1135. 2115
 Schulze 2131
 Schwärzigen 301. 2119
 Schweinitz 173
 Scopoli 298. 2120
 Sebastiani 2124
 Secretan 174
 Segulier 2115. 24
 Sepp 2122
 Seeringe 699. 1132. 2102.
 19
 Sibthorp 2124
 Sicker 2130
 Sieber 2124
 Siebold 2127
 Sillmann 2132
 Sims 2132
 Sinclair 699

Slanning 2122
 Sloane 700. 2127
 Snelowski 1448
 Smith 2124. 6. 7
 Smith, C. 172. 299
 Sonnerat 2127
 Soverby 172. 299. 2126. 7
 Spach 1445. 2115
 Spanhemius 2131
 Spenner 2122. 9
 Sprengel 299. 372. 2105.
 14. 15. 19. 20. 2. 8. 31
 Stadhouer 172. 299
 Stagemann 1130
 Stephan 1135. 2123
 Stephensen 1442
 Sterier 2151
 Sternberg 2109. 15. 29
 Sterneck 171. 2117
 Steudel 2132
 Stenzen 2128
 Stolz 2122
 Stöck 1441
 Straß 2131
 Strauß 173
 Strickland 2126
 Stromeyer 2121
 Sturm 299. 302. 72. 1130.
 2103. 2122
 Suckow 2129
 Suter 2122
 Swers 302. 372. 699. 700
 1448. 2121. 23. 34
 Sweet 2101. 20. 7
 T.
 Tabernamontanus 2116
 Targioni 2132
 Tarpensbücher 2132
 Tausch 699. 2120
 Taylor 302
 Tenore 2124. 31
 Theophrast 2115. 31
 Thory 2119
 Thunberg 1443. 2103. 22.
 6. 7. 34
 Tilli 2118
 Timm 299
 Tineo 2124
 Torrey 2135
 Tournefort 1130. 1443. 2117
 Tragus 2116
 Trantianik 172. 5. 1130.
 2102. 21. 2. 31
 Trevianus 1136. 1441
 Tevo 372. 2115. 8. 20. 30
 Tevo. Geert 372

Trinius 699. 2152
 Tuckey 1133. 2110
 Turner 300. 692
 Turpin 174. 2125
 Tuffas 1440. 2134
 Tyrell 2128

U.

Neville 2124
 Usteri 2132

V.

Vahl 2119. 21. 3. 8.
 Vallant 173. 298. 690.
 1130. 2118
 Valentyn 2118
 Vallénieri 372
 Vantoli 2120
 Vaucher 300. 72. 1135
 Velloso 2134
 Ventenat 699. 1132. 2129
 Venus 2123
 Vies 2129
 Viguier 1448
 Villars 2125
 Vincentius 2115
 Visiani 2124. 6
 Vittadini 172. 3. 5.

Violani 172. 2124. 6. 32.
 Volt 302
 Wolcemer 1445. 212
 Wolfmann 2128
 Wolff 1443

W.

Wagner 1130
 Wahlberg 2123
 Wahlberg 2123
 Wahl 1133. 1446. 2110
 Walsh 2128
 Waldstein 2128
 Walker 202
 Walker 2127
 Wallich 1440. 2127
 Wallorth 174. 299. 301.
 1135. 2122. 30
 Walter 2134
 Wangenheim 372. 2129
 Weber 299. 301. 2. 2115. 9.
 Webelius 2131
 Weihe 1130. 2110. 31
 Weinmann 174
 Weiss 229
 Wendland 1133. 2119. 20
 Wepfer 2105
 Whistling 2129

Wight 1447. 2127
 Wifford 2190. 15.
 Willdenow 299. 372. 1130.
 2100. 19. 20
 Willemet 2126
 Wimmer 2122
 Witham 2123
 Withering 2125
 Wolff 371. 2
 Wolfer 2131
 Woodward 2128
 Wright 2132
 Wrede 2115
 Wulfen 173. 299
 Wybler 1137

X.

Xatlyian 2112
 Xanidelli 2118
 Xawadyli 2123
 Xenter 303. 2121. 7. 8. 9.
 Xeyher 2126
 Xeyher 2120
 Xoen 2130
 Xucconi 2129
 Xuccarini 1444. 2107. 27.
 34

UNIVERSITY OF MICHIGAN



3 9015 08708 2191

DUPL